



**FTTH MENA**  
**7th Annual Conference**  
**Press Release**  
**Coverage Report**

*Prepared for:*



[www.m2o-oман.com](http://www.m2o-oman.com)

## **PR Coverage for “HE Dr. Ahmed Al-Futaisi inaugurates the 7th Edition of the FTTH Council MENA Conference”**

**HE Dr. Ahmed Al-Futaisi inaugurates the 7th Edition of the FTTH Council MENA Conference**

Oman Coverage					
Publication	Date	Language	Circulation	Page	PR Value
Times of Oman	11/11/2015	English	34,557	A6	1,485
Oman Tribune	11/11/2015	English	36,030	2	1,224
Oman Observer	11/11/2015	English	30,000	6	1,742
Muscat Daily	11/11/2015	English	33,500	6	1,728
Al Roya	11/11/2015	Arabic	27,000	18	2,903
Al Watan	11/11/2015	Arabic	62,000	B5	5,405
Al Shabiba	11/11/2015	Arabic	38,164	B2	1,656
Azzamn	11/11/2015	Arabic	23,050	20	3,538
Oman Daily Arabic	11/11/2015	Arabic	90,000	1	3,094
Zawya	11/11/2015	English	750,000	1	1,430
Ame Info	11/11/2015	English	180,000	1	1,430
<b>Total Oman Coverage PR Value</b>					<b>R.O. 25,635</b>

## Oman Coverage Press Release Clippings & Links

**Publication:** Times of Oman  
**Page:** A6, E-version 7/44

**Date:** 11<sup>th</sup> November 2015

**Link:**

<http://www.timesofoman.com/article/71453/Oman/Science-/Oman-technology:-More-than-90-per-cent-of-Muscat-to-be-covered-by-high-speed-fiber-optic-cables>

# '90% of Muscat to be covered by fibre optic'

Oman Broadband Company aims to make broadband more affordable and expand its coverage of fibre network to an additional 130,000 homes and businesses in Muscat by 2016-end

Staff Reporter

**MUSCAT:** More than 90 per cent of the governorate of Muscat is expected to be covered by a fibre optic network, which provides high-speed data transmission, by 2021, said a senior official.

The Oman Broadband Company (OBC) is focused on making broadband more affordable and expanding coverage of its existing fibre network to an additional 130,000 homes and businesses in the capital city of Muscat by the end of 2016, said Sulciman Al Hadeethy, the chairman of FTTH (fibre to the home) Council MENA (Middle East and North Africa).

Al Hadeethy made the comments during a speech at the inauguration ceremony of the 7th edi-



It is estimated that over 90 per cent of the governorate of Muscat by 2021, and most of the other urban areas outside Muscat will be covered by fibre optic by the end of 2030

**Sulciman Al Hadeethy**  
 Chairman of FTTH (fibre to the home) Council Middle East and North Africa

tion of the FTTH Council MENA Conference at the Grand Hyatt Hotel on Tuesday.

#### Ultimate target

"It is estimated that over 90 per cent of the governorate of Muscat by 2021, and most of the other urban areas outside Muscat will be covered by fibre optic by the end of 2030. The ultimate target is to connect all homes and businesses in the national broadband network across the Sultanate by 2040," Al Hadeethy noted.

"Today, Omani citizens enjoy access to well-established mobile voice services. As mobile voice has reached saturation, the focus has shifted to mobile broadband services supported by the launch of the HSPA and LTE networks by both operators—Omantel and Ooredoo. In order to meet the increasing demand for broadband

services, there has been a recent push towards improving fixed broadband infrastructure—particularly fibre-based networks," he added.

As part of the National Broadband Strategy, the Ministry of Transport and Communications announced the establishment of OBC in April 2014. Al Hadeethy said, adding that the company is making progress and had signed agreements with Omantel, Ooredoo and Awani.

#### ICT adoption

"A range of government initiatives are driving ICT adoption in Oman, with a vision set towards becoming a knowledge-based economy. The ICT market in Oman is progressing rapidly, particularly with the recent push towards a fibre-based national fixed broadband infrastructure."

Al Hadeethy said. He explained that fibre to the home, the new generation of broadband, will provide the Omani market with unmatched benefits and reliability allowing for ultra-fast internet connectivity and content-rich applications that require high bandwidth and speed.

The council will be stepping up its current educational activities through training and workshops to support operators, network owners, smart cities, vendors and other interested parties across the region—sharing best practice and learning from across the globe, the official noted. Salim Sultan Al Ruwaiq, chief executive officer for Oman's Information Technology Authority (ITA), said employees are being trained as part of technological development and infrastructure is being improved to maximise the benefits of the digital era.

**Publication:** Oman Tribune  
**Page:** 2

**Date:** 11<sup>th</sup> November 2015  
**Link:**  
<http://www.omantribune.com/index.php?page=news&id=197792&heading=Oman>

# Oman Broadband plans expansion

## Company set to offer 100,000 optic fibre connections in Muscat

♦ STAFF REPORTER  
**MUSCAT**

OMAN BROADBAND Company (OBC), which has provided 70,000 optic fibre connections in Muscat, targets 30,000 more this year. Service providers Omantel, Ooredoo and AwaserOman have begun providing broadband services of 100mbps speed, said company CEO Said Al Mandhari on Tuesday.

On the sidelines of the seventh edition of the Fibre-to-the-Home (FTTH) Council Middle East and North Africa (Mena) Conference, he told *Oman Tribune* that the number of connections will grow to 100,000 by the end of the year.

"The new packages of Ooredoo, which is ultra fast broadband reaching speeds of 100mbps is through our fibre network. And Omantel has started offering these services in places like Mabla and Al Khoud. AwaserOman has just started trials with 10 users."

The conference was in-



Futaisi (centre) and dignitaries at the conference.

augurated by Minister of Transport and Communications HE Dr Ahmed Bin Mohammed Al Futaisi.

He said the expected cost of building this fibre optic network in the country over the next 10 years will be 450 million rials. OBC is a "sustainable" company and we do not want funding from the government. We take only seed capital from them," he added.

The company will sustain itself with loans and revenue and is looking for private partners for the areas where the network is being built.

He said, by the end of 2020, 90 per cent of Muscat population will be covered by the broadband network.

The rural areas will be covered by satellite broadband service as it is difficult to lay

fibre optic cables there. This is for the short term till fibre cables can be laid in those areas. Al Mandhari said the cost of satellite service is higher and the speed is lower than that through fibre optic cables. He said the government would have to subsidise costs partially, as satellite fees will not be covered by income from users. This type of service will cover 20 per cent of

the population in Oman, he added.

Currently 50 per cent of the fixed line subscribers in the country had broadband services while it was 70 per cent for mobile users.

Dr Salim Al Ruzaiqi,

CEO of Information Tech-

nology Authority told the

media that the country's

digital forensic laboratory

would be established by the

first quarter of 2016.

Earlier in his keynote address, Ruzaiqi said, economic development is directly linked to technological development and will help diversification to the benefit of economy and society. The implementation of the Digital Oman Strategy will lead to an economy based on knowledge, he added. The digital strategy was focused on economic development, social development, e-governance and continuity in infrastructure development. The Sultanate was ranked 48th in the world in e-government readiness.

Ibrahim Al Haddad, Regional Director of ITU Arab Regional Office, said

it was important to make available, broadband services at prices that would enable economic and social development and every country had to take initiatives.

The decision to hold the conference in Oman was to mark the efforts of the government and leading ICT stakeholders in introducing fibre optics infrastructure, said Dr Suleiman Al Hedaithy, Chairman FTTH Council Mena. The conference will showcase new FTTH related technologies and trends, discuss regulatory frameworks and national plans, and will present updated market data and forecasts on FTTH deployments around the Mena region, he added.

Forty per cent of Omantel's capital investment was in fixed infrastructure, said Talal Said Marhoon Al Mamari, CEO of Omantel.

There was a continuous demand for higher broadband speeds from customers and wireless had limitations, pointed out Greg Young, CEO of Ooredoo.

# Awasr signs agreement with Oman Broadband

**SHARING INFRASTRUCTURE:** The pact will allow Awasr to access OBC's fibre optic broadband network

STAFF REPORTER  
 MUSCAT

Nas. 18, Colloquium, Qasrak, 4446  
 National Day, Avenue, for Informational  
 purpose-built fibre broadband service  
 provider, announces its partnership  
 with Oman Broadband Company (OBC).

The agreement was signed under the auspices of Dr Abdulla bin Mohammed al-Putri, Minister of Transport and Communications, during a ceremony at the Ghala Street. The agreement was signed by HH Sayyid Thani bin Said al-Said, Chairman of Awasr and Said bin Abdulla Al-Mehdi, Chief Executive Officer of OBC.

The agreement will allow Awasr to access OBC's fibre optic broadband network, which already reaches over 70,000 residential and business premises in Muscat.

Said Al-Mehdi, CEO of OBC, said: "We are excited to partner with a new service provider through our network; this is a strong example of how Oman's Natural Broadband Strategy is coming to life and can make a difference. The ultimate aim of the strategy is to develop a shared telecoms infrastructure, but it is called by all licensed service providers in the country; this will allow them to focus on delivering better services through a single network, rather than creating their own separate building standards networks. We are stronger together."

Now in partnership with OBC, Awasr is preparing to launch its ultra-fast internet service to create and dynamic experiences for homes and business across the Sultanate. Awasr is set to introduce its initial fibre optic broadband solutions next year across Muscat, including the districts of Al Khoud, Al Mirani, Al Bustan, Al Qusais, Al Mabrukha and Al Ghubra.

Ghaleb Al-Duraydi, Awasr Project Director, announced: "By providing services through OBC's fibre optic network, Awasr deliver considerably higher speeds and enhance the local market's online experience with reliable state-of-the-art connections. Our cutting-edge technology will boost the Sultanate's digital infrastructure and act as an enabler for small and medium enterprises, while offering home users the opportunity to experience the full power and reliability of the internet."

He added, "Our teams have already started the trial phase in certain areas to ensure that quality remains at the heart of our operations. During these trials, our network has successfully delivered connections of up to 1Gbps with our test users."

Garry Lewis, Awasr Head of Operations, added: "Awasr will launch



## 90 pc broadband coverage by 2020

KAMAL YOUSUF  
 MUSCAT

Near 30% The Sultanate will achieve 90 per cent of its telephones connected with broadband by 2020 as part of its ambitious plan for the people of Oman to be connected, according to Said Al-Mehdi, CEO of Oman Broadband Company (OBC).

Speaking to the Observer on the sidelines of the ITU Telecom World 2015 Conference in Geneva, Said Al-Mehdi, CEO of OBC, said, based on the existing progress of work and other resource reallocation plan, OBC in order to achieve this milestone from the present 55pc to the 90pc in the stipulated time.

"We have a broadband coverage of 30 percent in the Sultanate

and we are planning to cover 90 percent by end of 2020. All investments, as well as recruit the capital and are in focus and with the existing plan of things happening, we are

quite confident that we can achieve the target," Said Al-Mehdi said.

During a similar time, Salim Al-Busaidi, CEO of TIA (Information Technology Authority), said broadband access, penetration and speed have increased in Oman over the last couple of years and according to several studies carried out we are close to the latest by international agencies, Oman is on the path of achieving self-sufficiency in IT.

"We are moving an broadband

service, we understand that the development in broadband can trigger the growth of the economy.

TIA (Information Technology Authority) said broadband coverage in the Sultanate is about 30 percent, while broadband penetration is about 70 per cent, according to the TIA statistics.

some of its high-speed services to both home and business customers in early 2016, with additional product launches taking place throughout the year. Those interested in investing in our services will also have a wide range of channels to obtain more details about the full scope of our broadband packages."

Bringing proven technology and international experience to Oman, Awasr has partnered with a number of industry specialists from across the globe to ensure a new customer experience, one centred on quality and delivery. A key partner is Singapore's VivoQuest, which is providing expertise with 20 years of market leadership characterising its credentials.

VivoQuest, CEO of VivoQuest, one of Singapore's pioneering broadband Internet service providers, commented: "VivoQuest is happy to have entered into a strategic partnership with Awasr, Oman's first purpose-built fibre broadband service provider. Our achievements in Singapore, which are reflected in our strategic vision in delivering premium value, will enable us to work closely with Awasr and drive the quality and success of its services."

"VivoQuest understands consumers need for speed, thus we have always been first or the most to offer the fastest broadband services in Singapore — we were the first to launch a 10Gbps home broadband service."

# Oman to spend RO450mn to boost ICT services

Fibre network in Muscat to reach 130,000 more homes, businesses by 2016-end

**Our Correspondent**  
 Muscat

Oman is focusing on making broadband more affordable and will spend RO450mn over the next ten years to improve communication services, according to Dr. Suleiman al Hediathy, chairman, FTTH Council MENA.

He said that the Oman Broadband Company (OBC) will be expanding its fibre network to 130,000 more homes and businesses in Muscat by the end of 2016. Dr Hediathy was addressing the gathering on the opening day of the seventh edition of the Fiber to the Home (FTTH) Council MENA Conference which was inaugurated by H E Dr Ahmed bin Mohammed bin Salim al Futtaiki, Minister of Transport and Communications on Tuesday.

"It is estimated that over 90



Dr. Salim Sultan al Ruzaiqi (Muscat Daily)

per cent of Muscat government will be covered by fibre optic by 2021 and most of the other urban areas across Oman will be covered by 2030-end. The ultimate target is to connect all homes and businesses to the national broadband network by 2040."

He said that in line with the overall strategy, "Oman's Min-

istry of Transport and Communications and the Telecom Regulatory Authority are going ahead with their plans to provide broadband services in cities and rural areas through satellite and wired communications".

Keynote speeches were delivered by Dr. Salim Sultan al Ruzaiqi, CEO of Information Technology Authority and

Ebrahim al Hadid, regional director of the ITU Arab Regional Office. The conference includes a 'World of Applications' session, which is showcasing the latest applications and e-services by various companies.

Dr Hediathy said that the decision to hold the conference here was because of the efforts taken by the Omani government and ICT stakeholders in introducing fibre optics infrastructure in the region. He commended the efforts of OBC in facilitating the development of the new fibre-based national broadband network.

The conference is being held under the theme 'The Edge of a Brighter Tomorrow' and will conclude on Wednesday.

The eighth edition of the annual conference will be held in Tunisia next year.

Publication: Al Watan  
Page: 18

Date: 11<sup>th</sup> November 2015

**Link:** <http://epaper.alwatan.com/index/download-publication/id/651>



جذب عقولنا... نجده في ملائكة

## **مُؤتمر مجلس توصيل الألياف البصرية يناقش تحديات تطوير الاستراتيجيات الوطنية للنطاق العريض**



# انطلاق المؤتمرات ٧ لمجلس توصيل شبكات الألياف البصرية للمنازل



## سالم الرزيقي : السلطنة الثالثة عالمياً والأولى عربياً في مؤشر للأمن الإلكتروني ■ ٥٥٪ نفاذية خدمات الاتصال الثابتة بالإنترنت من المنازل



الوصول إلى النساء ينبع على العمارة، حيث يغادر سوق التقنية المعلوماتية والاتصالات إلى السلطنة بكل معاييره وتطوراته على قدم المتسارع، ويكتسب تدريجياً أكثر من 50 ألف موافق، وهو يمثل ٣٠٪ من إجمالي عدد الأجهزة المتصلة بالإنترنت في السلطنة، ويتقدّم بذلك بـ ١٢ دولة، حيث يتصدّر جمهورية مصر العربية، وبذلك يُرسّخ دور توصيل الألياف البصرية في المنازل بدوره الداعم لـ ٦٠٪ من احتياجات السلطنة من خدمات الاتصال الثابتة، وذلك من خلال تطبيق تقنيات ذات الصلة، وأشار رجل الأعمال سالم الرزيقي، رئيس مجلس توصيل الألياف البصرية، إلى أن توصيل الألياف البصرية ينبع على العمارة، حيث يغادر سوق التقنية المعلوماتية والاتصالات إلى السلطنة بكل معاييره وتطوراته على قدم المتسارع، ويكتسب تدريجياً أكثر من 50 ألف موافق، وهو يمثل ٣٠٪ من إجمالي عدد الأجهزة المتصلة بالإنترنت في السلطنة، ويتقدّم بذلك بـ ١٢ دولة، حيث يتصدّر جمهورية مصر العربية، وبذلك يُرسّخ دور توصيل الألياف البصرية في المنازل بدوره الداعم لـ ٦٠٪ من احتياجات السلطنة من خدمات الاتصال الثابتة، وذلك من خلال تطبيق تقنيات ذات الصلة.

وأشار الرزيقي إلى أن الهدف الأسمى الذي تسعى الشركة للتحقيق هو نجاح التحول إلى خدمات الاتصال الثابتة بالإنترنت، حيث يغادر سوق التقنية المعلوماتية والاتصالات إلى السلطنة بكل معاييره وتطوراته على قدم المتسارع، ويكتسب تدريجياً أكثر من 50 ألف موافق، وهو يمثل ٣٠٪ من إجمالي عدد الأجهزة المتصلة بالإنترنت في السلطنة، ويتقدّم بذلك بـ ١٢ دولة، حيث يتصدّر جمهورية مصر العربية، وبذلك يُرسّخ دور توصيل الألياف البصرية في المنازل بدوره الداعم لـ ٦٠٪ من احتياجات السلطنة من خدمات الاتصال الثابتة، وذلك من خلال تطبيق تقنيات ذات الصلة.

## سليمان الحديشي : توقعات بتغطية ٩٥٪ من محافظات سلطنة عمان بالإنترنت بحلول 2021

ووجه العبرة للإيجاز، حيث أشار إلى أن الهدف الأسمى الذي تسعى الشركة للتحقيق هو نجاح التحول إلى خدمات الاتصال الثابتة بالإنترنت، حيث يغادر سوق التقنية المعلوماتية والاتصالات إلى السلطنة بكل معاييره وتطوراته على قدم المتسارع، وبذلك يُرسّخ دور توصيل الألياف البصرية في المنازل بدوره الداعم لـ ٦٠٪ من احتياجات السلطنة من خدمات الاتصال الثابتة، وذلك من خلال تطبيق تقنيات ذات الصلة.

**الألياف البصرية للسلطنة**  
من جانبه أشار الدكتور سليمان الحديشي رئيس مجلس توصيل الألياف البصرية للسلطنة إلى أن هناك تقدّم ملحوظ في تنفيذ خطة تطوير البنية التحتية للسلطنة، حيث يغادر سوق التقنية المعلوماتية والاتصالات إلى السلطنة بكل معاييره وتطوراته على قدم المتسارع، وبذلك يُرسّخ دور توصيل الألياف البصرية في المنازل بدوره الداعم لـ ٦٠٪ من احتياجات السلطنة من خدمات الاتصال الثابتة، وذلك من خلال تطبيق تقنيات ذات الصلة.

ويذكر أن تغطية الألياف البصرية في السلطنة تصل إلى ٩٥٪ في عام ٢٠٢١، حيث يغادر سوق التقنية المعلوماتية والاتصالات إلى السلطنة بكل معاييره وتطوراته على قدم المتسارع، وبذلك يُرسّخ دور توصيل الألياف البصرية في المنازل بدوره الداعم لـ ٦٠٪ من احتياجات السلطنة من خدمات الاتصال الثابتة، وذلك من خلال تطبيق تقنيات ذات الصلة.

وأضاف العبرة إلى أن الهدف الأسمى الذي تسعى الشركة للتحقيق هو نجاح التحول إلى خدمات الاتصال الثابتة بالإنترنت، حيث يغادر سوق التقنية المعلوماتية والاتصالات إلى السلطنة بكل معاييره وتطوراته على قدم المتسارع، وبذلك يُرسّخ دور توصيل الألياف البصرية في المنازل بدوره الداعم لـ ٦٠٪ من احتياجات السلطنة من خدمات الاتصال الثابتة، وذلك من خلال تطبيق تقنيات ذات الصلة.

وأشار العبرة إلى أن الهدف الأسمى الذي تسعى الشركة للتحقيق هو نجاح التحول إلى خدمات الاتصال الثابتة بالإنترنت، حيث يغادر سوق التقنية المعلوماتية والاتصالات إلى السلطنة بكل معاييره وتطوراته على قدم المتسارع، وبذلك يُرسّخ دور توصيل الألياف البصرية في المنازل بدوره الداعم لـ ٦٠٪ من احتياجات السلطنة من خدمات الاتصال الثابتة، وذلك من خلال تطبيق تقنيات ذات الصلة.

أما في مجال تربية الكوادر، فقد أكد الرئيس التنفيذي لشركة

الوطني للاتصالات أنهم يبذّلون جهوداً كبيرة في تطوير البرامج التدريبية

# مؤتمر الألياف البصرية يبحث استراتيجية النطاق العريض

انطلقت أعماله أمس تحت عنوان «نحو غد مشرق»، وتستضيفه الشركة العمانية للنطاق العريض



في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا هذا العام في السلطنة شملت جهودها على الجودة الجوية التي تقوم بها الحكومة والمعاهد بقطاع تقنية المعلومات والاتصالات في العديد من إمارات البحرين الأساسية في المنطقة، وأدوات الحدبي زين مختار، رئيس مجلس إدارة الشركة العريض، الذي أفرجها عن خططها لتنمية النطاق العريض وشبكة النطاق العريض، وشمال أفريقيا أن هذه تقنية المعلومات بالسلطنة تؤدي مسؤولياتها من المهام الحكومية بسلطة على رؤساء للوصول إلى اقتصاد متين على المعرفة، حيث يتطلع سوق تقنية المعلومات والاتصالات في السلطنة بكل تفاصيل وخصوصيتها بعد انضم الأخير بمحنة بيئة النطاق العريض الوطنية وتنمية على الألياف البصرية، مؤكداً أن توسيع الألياف البصرية إلى الدليل متعدد الخدمات التي تقدمها من النطاق العريض إلى مدن وبلدات من المحافظتين العريض، والسلطنة بالتعاون من القواعد العسكرية والاتصالات بالتعاون من القواعد العسكرية والاتصالات، مما يزيد من جاذبية إشاراته، وأشار إلى أن الهدف الأساسي الذي تسعى الشركة لتحقيقه هو دعم جميع المجالات والأعمال التجارية بشبكة النطاق العريض، وشمل أفرادها في كلية إلى أنه أتى بقرار إقامة المساحة التجارية العام 2040،

**الهدف ربط جميع المنازل والأعمال التجارية بشبكة النطاق العريض الوطنية عبر السلطنة في عام 2040**

شركات المحظوظ ومهارات الأفراد وتطوير الخدمات الحكومية الإلكترونية وفهم متطلبات تقنية المعلومات وتطوير البرمجيات الأساسية والأمن السيبراني وأدوات الرقابة إلى الخطة الخمسية للمنطقة والتي تشير إلى هذا العام ترشيد تقدير المدارس الحكومية وتفعيل العديد من الإجراءات حيث على المسؤولين العائلي حفظ المساحة المركزية في تقييم الأداء الملاحة للحكومة من الحكومة الإلكترونية، كما اعتمدت المراكز الثالثة غالباً وأولاً عرباً في مؤشر الأداء الدولي لتقييمات لأداء الشركات، لا يهم من حفظها على معاييرها التي تم تطبيقها، وإنما دعوة من سلطان العريض، كثيرة أوصى بها أن التطويرات التقنية والتي كانت تغيرها سلباً يكتسب من المجال العادي أصبحت وقتها، ومنها لا يهم من حفظها على معاييرها التي تم تطبيقها، وإنما دعوة من سلطان العريض، كثيرة أوصى بها أن التطويرات التقنية والتي كانت تغيرها سلباً يكتسب من المسؤول من على معاييرها التي تقييمات من خلال تحصينها في مستويات واسعة لا تقتصر على الأهداف وإنما تشمل جميع المؤسسات التي تتيح للأفراد وقطاع الأعمال الوصول إلى المعلومات والاستفادة منها بما في الشبكات السلكية والاسلكية، وأشار العريض إلى أن معايير عمل الرفيعة هي أساساً تجاه متكاملة للتنمية الرقمية، حيث إلى تغيير وتحفيز وتحفيز معايير الصناعة للانتقال إلى الاقتصاد العالمي على المعرفة وتحقيق المفهومين الاقتصادي والإسلامي للمجتمع العالمي في إطار سياسة التوزيع الاقتصادي والتجارية المستدامة حيث يركز عمان الرفيعة على 5 محاور أساسية هي تعلمة

Publication: Oman Daily Arabic  
Page: 1

Date: 11<sup>th</sup> November 2015  
Link: [http://omandaily.om/?page\\_id=5070](http://omandaily.om/?page_id=5070)

## تغطية ٩٠٪ من محافظة مسقط بالأليف البصرية بحلول ٢٠٢١

لتحقيقه هوربط جميع المنازل والأعمال التجارية بشبكة النطاق العريض الوطنية عبر السلطنة في عام ٢٠٤٠. وتستضيف السلطنة بفندق جراند حياة مسقط، النسخة السابعة من مؤتمر مجلس توصيل الألياف البصرية في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا للمنازل «غد شرق»، والذي افتتح أعماله أمس تحت رعاية معالي الدكتور أحمد بن محمد القطيسي وزير النقل والاتصالات، وبحضور نخبة من صناع القرار المؤثرين في مجال صناعة تقنية المعلومات والاتصالات والذي يختتم أعماله اليوم. التفاصيل في الملحق الاقتصادي،

كتبت - آية حينا: كشف أمس في مؤتمر مجلس توصيل الألياف البصرية في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، أن الشركة العمانية للنطاق العريض تسعى إلى إتاحة خدمات النطاق العريض في متناول المستهلكين وتوسيع تغطية شبكة الألياف البصرية لتغطي ١٣٠ ألف منزل ومؤسسة تجارية في محافظة مسقط بحلول ٢٠١٦، ومن المتوقع تغطية ٩٠٪ من محافظة مسقط بالألياف البصرية بحلول عام ٢٠٢١م، وتغطية أغلب المناطق الرئيسية خارج محافظة مسقط مع نهاية ٢٠٣٠. ويتمثل الهدف الأساسي الذي تسعى الشركة

Publication: Zawya  
Page: 1

Date: 11<sup>th</sup> November 2015  
Link:  
[http://www.zawya.com/story/HE\\_Dr\\_Ahmed\\_AlFutaisi\\_inaugurates\\_the\\_7th\\_Edition\\_of\\_the\\_FTTH\\_Council\\_MENA\\_Conference-ZAWYA20151111052230/](http://www.zawya.com/story/HE_Dr_Ahmed_AlFutaisi_inaugurates_the_7th_Edition_of_the_FTTH_Council_MENA_Conference-ZAWYA20151111052230/)

Publication: Ame Info  
Page: 1

Date: 11<sup>th</sup> November 2015  
Link:  
<http://ameinfo.com/technology/telecom/wired/he-dr-ahmed-al-futaisi-inaugurates-the-7th-edition-of-ftth-council-mena-conference/>

**PR Coverage for “Oman Road Show Tour, World of Application Demos & Workshops to be held as part of FTTH Council MENA Conference from 9-11 Nov 2015”**

**Oman Road Show Tour, World of Application Demos & Workshops to be held as part of FTTH Council MENA Conference from 9-11 Nov 2015**

Oman Coverage					
Publication	Date	Language	Circulation	Page	PR Value
SmartOman	22/10/2015	English	94,000	1	1,430
saneoualhadath.me	22/10/2015	Arabic	38,700	1	1,430
Oman Bulletin	24/10/2015	English	-	1	1,430
Al Shabiba	24/10/2015	Arabic	38,164	B1	383
Al Roya	25/10/2015	Arabic	27,000	19	457
Times of Oman	26/10/2015	English	34,557	B6	660
Al Watan	28/10/2015	Arabic	62,000	B2	380
Muscat Daily	29/10/2015	English	33,500	20	866
Times of Oman	1/11/2015	English	34,557	B4	396
Oman Tribune	1/11/2015	English	36,030	3	214
Muscat Daily	1/11/2015	English	33,500	4	928
Al Watan	1/11/2015	Arabic	62,000	B3	1,089
Al Shabiba	1/11/2015	Arabic	38,164	B1	432
Al Roya	1/11/2015	Arabic	27,000	17	1,037
Azzamn	1/11/2015	Arabic	23,050	20	541
<b>Total Oman Coverage PR Value</b>					<b>R.O. 11,673</b>

## Oman Coverage Press Release Clippings & Links

<b>Publication:</b> Smart Oman <b>Page:</b> 1	<b>Date:</b> 22 <sup>th</sup> October 2015 <b>Link:</b> <a href="http://www.smartoman.com/smart-projects/smart-events/16446-oman-road-show-tour-world-of-application-demos-a-workshops-to-be-held-as-part-of-ftth-council-mena-conference-from-9-11-nov-2015-">http://www.smartoman.com/smart-projects/smart-events/16446-oman-road-show-tour-world-of-application-demos-a-workshops-to-be-held-as-part-of-ftth-council-mena-conference-from-9-11-nov-2015-</a>
<b>Publication:</b> Saneoualhadath.me <b>Page:</b> 1	<b>Date:</b> 22 <sup>th</sup> October 2015 <b>Link:</b> <a href="http://saneoualhadath.me/%D9%85%D8%A7%D9%84%D9%88%D8%A7%D8%B9%D9%85%D8%A7%D9%84%D8%A7%D9%84%D8%AA%D9%82%D9%86%D9%8A%D8%A9%D8%A7%D9%84%D9%86%D8%B3%D8%AE%D8%A9-%D8%A7%D9%84%D8%B3%D8%A7%D8%A8%D8%B9%D8%A9-%D9%85%D9%86-%D9%85%D8%A4%D8%AA%D9%85%D8%B1-%D8%AA%D9%88%D8%B5%D9%8A%D9%84%D8%A7%D9%84%D8%A3%D9%84%D9%8A%D8%A7%D9%81/">http://saneoualhadath.me/%D9%85%D8%A7%D9%84%D9%88%D8%A7%D8%B9%D9%85%D8%A7%D9%84%D8%A7%D9%84%D8%AA%D9%82%D9%86%D9%8A%D8%A9%D8%A7%D9%84%D8%A7%D9%84%D8%AA%D9%85%D8%B1-%D8%AA%D9%88%D8%B5%D9%8A%D9%84%D8%A7%D9%84%D8%A3%D9%84%D9%8A%D8%A7%D9%81/</a>
<b>Publication:</b> Oman Bulletin <b>Page:</b> 1	<b>Date:</b> 24 <sup>th</sup> October 2015 <b>Link:</b> <a href="http://www.omanbulletin.com/story-z7598910">http://www.omanbulletin.com/story-z7598910</a>
<b>Publication:</b> Al Shabiba <b>Page:</b> B1, E version: Pg 16-17/28	<b>Date:</b> 24 <sup>th</sup> October 2015 <b>Link:</b>



**Publication:** Al Roya  
**Page:** 19

**Date:** 25<sup>th</sup> October 2015  
**Link:** <https://alroya.om/ar/aloya-newspaper/economy-local/147093>



**Publication:** Times of Oman  
**Page:** B6, E-version : Pg. 23/44

**Date:** 26<sup>th</sup> October 2015  
**Link:** <http://etimesofoman.com/home.php?timeDate=26-10-2015>

## |FTTH conference to host Oman roadshow tour

**MUSCAT:** The 7th edition of FTTH Council Mena Conference taking place from November 9 to 11 at Grand Hyatt, Muscat will host an Oman roadshow tour, world of application demos and workshops, besides a two-day conference programme as announced by the Fibre to the Home (FTTH) Council Mena under the theme FTTH, The Edge of a Brighter Tomorrow.

Following the inauguration of the conference on November 10, by Dr Ahmed bin Mohammed Al Falasi, Minister of Transport and Communications, a formal introduction to the overall theme will be given through keynote speeches by Dr Salim Sultan Al Ruzaiqi,

CEO of the Information Technology Authority, Ebrahim Al Haddad, regional director of the ITU Arab Regional Office and Dr Suleiman Al Hedathy, chairman FTTH Council Mena, says a press release.

The opening ceremony will be followed by a special panel which will cover the key drivers in developing national broadband strategies and will include high level leaders such as Sheikh Tulf Said Marhoon Al Mamari, CEO of Omantel and Said Al Mandhari, CEO of OBC. The conference topic of the first day will also cover the role of verticals in the FTTH business deployment process including the best regulatory models.

On the same day, the 'World of Applications' session, will showcase the latest applications and e-services by various companies in a dedicated area.

A promising second day of the conference on November 11, will explore the future of fibre, the role of FTTH and FTTx in transforming countries to smart cities, the global experience of FTTH services with special focus on delivering gigabit services, new opportunities for FTTH deployment in the Mena region and innovative FTTH solutions for operators, networks and customers.

"We encourage participants to register for three days to allow

them access to all activities, workshops and the main conference. On this occasion, we are pleased to announce that Omani participants will benefit from special conditions to access these days," says Al Hedathy.

The pre-conference day on November 9 will include many activities and workshops.

These include 'A Mini MBA in Fibre-to-the-Home' and 'Next Generation Access' which will guide attendees on proper infrastructure deployment strategies; the Oman roadshow a guided tour which will explore the fibre infrastructure of Oman; and two technical workshops.

# ٩ نوفمبر القادم .. مؤتمر توصيل الألياف البصرية إلى المنازل

البصرية في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا والحلول الابتكارية للمشغلين وللبشكبات وللعملاء. وأضاف: حيث يستضيف المؤتمر على هامش برنامجه عرض طرق عمان . عالم من التطبيقات الترويجية وحلقات العمل كما ستنظمى جلسة عالم التطبيقات في ذات اليوم عرض أحدث التطبيقات والخدمات الإلكترونية والتي ستقدمها شركات مختلفة في مساحة مخصصة في موقع المؤتمر. الجدير بالذكر سيتضمن المؤتمر العديد من الأنشطة وحلقات العمل وتقديم رسالة ماجستير مصغرة حول توصيل الألياف البصرية إلى المنازل وجبل الوصول القادم، والذي يدورها سترعف المشاركين على أفضل استراتيجيات نشر البنية التحتية، بالإضافة إلى ذلك ستكون هناك جولة استكشافية للبنية التحتية للألياف البصرية في السلطنة وإقامة ورشتي عمل فنيتين. ■

■ تعقد النسخة السابعة من مؤتمر توصيل الألياف البصرية إلى المنازل في الفترة من ١١ - ٩ نوفمبر ٢٠١٥م بقندق جراند حياة، مسقط. يرعى حفل الافتتاح المؤتمر تحت رعاية معالي الدكتور أحمد بن محمد الفطسي وزير النقل والاتصالات بحضور عدد من أصحاب وصاحبات الأعمال من السلطنة. وقال الدكتور سليمان الحبيبي رئيس مجلس توصيل الألياف البصرية إلى المنازل في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا: سيعيّد المؤتمر مستقبل الألياف البصرية ودور توصيل الألياف البصرية إلى المنازل وهندسة شبكة الألياف البصرية في نقل الدول إلى عالم ذكي، والتعرف على التجربة العالمية في خدمات توصيل الألياف البصرية إلى المنازل مع التركيز على تقديم خدمات الجيوجابايت، والتعرف كذلك على الفرص الجديدة المتاحة لنشر الألياف

## H E Futaishi to inaugurate FTTH Council conference

The seventh edition of FTTH Council MENA conference taking place from November 9-11 at Grand Hyatt Muscat will host an Oman road show tour, world of application demos and workshops, besides a two-day conference programme as announced by the Fibre to the Home (FTTH) Council MENA under the theme 'FTTH, The Edge of a Brighter Tomorrow'.

Following the inauguration of the conference on November 10, by H E Dr Ahmed bin Mohammed bin Salim al Futaishi, Minister of Transport and Communications, a formal introduction to the overall theme will be given through keynote speeches by Dr Salim Sultan al Ruzaiqi, CEO of the Information Technology Authority, Ebrahim al Hadad, regional director of the ITU Arab Regional Office, and Dr Suleiman al Hedaithy, chairman FTTH Council MENA.

The opening ceremony will be followed by a special panel which will cover the key drivers in developing national broadband strategies and will include the high level leaders such as Sheikh Talal Said Marhoon al Mamari,

CEO of Omantel and Said al Mandhari, CEO of OBC. The conference topic outline of the first day will also cover the role of verticals in the FTTH business deployment process including the best regulatory models. On the same day, the World of Applications session will showcase the latest applications and e-services by various companies in a dedicated area.

A promising second day of the conference will explore the future of fibre, the role of FTTH and FTTH in transforming countries to smart cities, the global experience of FTTH services with special focus on delivering Gigabit services, new opportunities for FTTH deployment in the MENA region and innovative FTTH solutions for operators, networks and customers.

"We encourage participants to register for three days to allow them access to all activities, workshops and the main conference. We are pleased to announce that Omani participants will benefit from special conditions," says Dr Hedaithy. The pre-conference day will include many activities and workshops.

CONFERENCE

# Fibre-to-home meet to be held in Oman

**MUSCAT:** The seventh edition of FTTH Council Mena Conference will host an Oman road show, world of application demos and workshops, besides a two-day conference as announced by the Fibre-to-the-Home (FTTH) Council Mena under the theme "FTTH, the edge of a brighter tomorrow."

The three-day is scheduled to take place from November 9 to 11 at Grund Hyatt Muscat Hotel.

The inauguration of the conference on November 10, 2015 by Dr Ahmed bin Mohammed Al Futaisi, minister of transport and communications, will be followed by a formal introduction to the overall theme will be given through keynote speeches by Dr Salim Sultan Al Ruzaiqi, chief executive officer of the Information Technology Authority (ITA), Ibrahim Al Haddad, regional director of the ITU Arab Regional Office and Dr Sulaiman Al Hedaithy, chairman of the FTTH Council Mena.

The opening ceremony will be followed by a special panel, which will cover the key drivers in devel-

oping National Broadband Strategies and will include the high level leaders, such as Sheikh Talal bin Said Al Ma'amari, chief executive officer of Omantel and Said Al Mantheri, chief executive officer of Oman Broadband Company

## Applications and e-services

The conference topic outline of the first day will also cover the role of verticals in the FTTH business deployment process including the best regulatory models. On the same day, the World of Applications session, will showcase the latest applications and e-services by various companies in a dedicated area.

The second day of the conference on November 11 will explore the future of fibre, the role of FTTH and FTTx in transforming countries to smart cities, the global experience of FTTH services with special focus on delivering Gigabit services, new opportunities for FTTH deployment and innovative FTTH solutions for operators, networks & customers. The pre-conference day will have several events. - oxa

**Publication:** Oman Tribune  
**Page:** 3

**Date:** 1<sup>st</sup> November 2015  
**Link:**  
[http://www.omantribune.com/archives/index.php?page=leisure\\_details&id=17278&heading=PDF%20Pages&archdate=2015-11-01](http://www.omantribune.com/archives/index.php?page=leisure_details&id=17278&heading=PDF%20Pages&archdate=2015-11-01)

## Fibre forum starts on Nov. 9

**MUSCAT**

THE SEVENTH EDITION of Fibre to the Home (FTTH) Council MENA Conference will host an Oman Road Show Tour, World of Application demos and workshops, besides a two-day conference.

The three-day conference, held under the theme 'FTTH, The Edge of a Brighter Tomorrow', will start on November 9.

Minister of Transport and Communications HE Dr Ahmed Bin Mohammed Al Futaisi will open the event. Information Technology Authority CEO Dr Salim Sultan Al Ruzaiq will speak at the event.

Oman News Agency

**Publication:** Muscat Daily  
**Page:** 4

**Date:** 1<sup>st</sup> November 2015  
**Link:**  
[http://www.muscatdaily.com/Archive/Oman/Regional-FTTH-conference-to-begin-with-special-road-show-4e7z/\(language\)/eng-GB](http://www.muscatdaily.com/Archive/Oman/Regional-FTTH-conference-to-begin-with-special-road-show-4e7z/(language)/eng-GB)

## Regional FTTH conference to begin with special road show

**Muscat** - The seventh Fibre to the Home (FTTH) Council MENA conference will begin at the Grand Hyatt Muscat on November 9 with a special road show.

The conference will be inaugurated by H.E. Dr Ahmed bin Mohammed bin Salim al Futaisi, Minister of Transport and Communications on November 10.

To be held under the theme, 'FTTH, The Edge of a Brighter Tomorrow', the conference over two days will discuss key drivers in developing the National Broadband Strategies. Signatories like Sheikh Tala bin Saad al Mazraani, CEO of Omantel and Sadiq al Mantheri, CEO of Oman Broadband Company will attend the event.

The keynote speeches will be delivered by Dr Salim Sultan al Ruzaiq, CEO, Information Technology Authority (ITA), Ibrahim al Haddad, regional director, ITU Arab Regional Office and Dr Suliman al Hedathy, chairman, FTTH Council MENA.

On the first day, the conference will also host a session to showcase the latest applications and e-services by various companies.

It will also explore the future of fibre, the role of FTTH and FTTx in transforming countries to smart cities, the global experience of FTTH services with special focus on delivering Gigabit services.

New opportunities for FTTH deployment in the MENA region

and innovative FTTH solutions for operators, networks and customers will also be discussed. The pre-conference special road show will provide participants the opportunity to explore the fibre infrastructure of Muscat. The guided tour will also help participants meet representatives of local companies and discover fibre projects in the country.

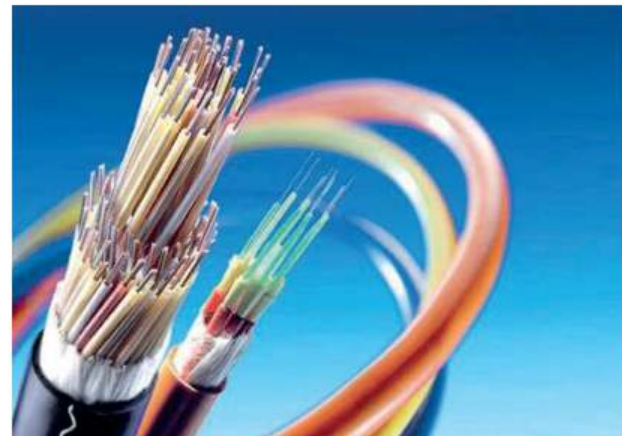
Dr Hedathy said, "We encourage participants to register for three days so that they can participate in all activities, workshops and the main conference. On this occasion, we are pleased to announce that the Omani participants will benefit from special access on these three days."

Publication: Al Watan  
Page: B3

Date: 1<sup>st</sup> November 2015  
Link: <http://epaper.alwatan.com/index/download-publication/id/623>

## ٩ نوفمبر.. «توصيل الألياف البصرية إلى المنازل» يبحث تطوير استراتيجيات النطاق العريض

■ مستقبل الألياف البصرية ودور توصيل الألياف البصرية إلى المنازل وهندسة شبكة الألياف البصرية في نقل الدول إلى عالم ذكية، والتعرف على التجربة العالمية (توصيل الألياف البصرية إلى المنازل)، في خدمات توصيل الألياف البصرية إلى المنازل مع التركيز على تقديم خدمات الجيجابايت، والتعرف كذلك على الفرص الجديدة لـ«نشر الألياف البصرية» في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا والحلول الابتكارية للمشتغلين والشبكات وللعملاء، كما سيشهد اليوم الأول العديد من النطاق العريض الوطني، فيما سيحظى الأنشطة وحلقات العمل وتقديم رسالة المؤتمر في يومه الأول عدة مواجهات منها دور الأعمدة في عملية «نشر الألياف البصرية» إلى المنازل وجبل الوصول القادر، والتي يدورها سترعرف المشاركون كما ستفتح جلسة عالم التطبيقات في ذات اليوم عرض أحدث التطبيقات والخدمات الأساسية بالإضافة إلى اشتغال اليوم الثاني على جولة استكشافية للبنية التحتية التي ستقدمها شركات مختلفة في مساحة مخصصة في موقع المؤتمر، الأساسية للألياف البصرية في السلطنة، وحلقتي عمل فنيتين. ■ وسيبحث اليوم الثاني للمؤتمر



■ المؤتمر يبحث مستقبل الألياف البصرية ودورها في نقل الدول إلى عالم ذكية.

Publication: Al Shabiba  
Page: B1, E-version Pg 12-13/52

Date: 1<sup>st</sup> November 2015  
Link: <http://www.eshabiba.com/doc/01-11-2015/index.php?timeDate=01-11-2015>

## مؤتمراً توصيل الألياف البصرية إلى المنازل ٩ نوفمبر



أحمد بن محمد الفطيسي

والتعرف كذلك على الفرص الجديدة المتناثرة لنشر الألياف البصرية في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا والحلول الابتكارية للمشتغلين والشبكات وللعملاء، كما سيشهد اليوم الأول العديد من الأنشطة وحلقات العمل وتقديم رسالة ماجستير مصفرة حول توصيل الألياف البصرية إلى المنازل وجبل الوصول القادر، والتي يدورها سترعرف المشاركون على أفضل استراتيجيات نشر البنية الأساسية بالإضافة إلى اشتغال اليوم الثاني على جولة استكشافية للبنية الأساسية للألياف البصرية في السلطنة، وحلقتي عمل فنيتين.

### مسقط - المعاناة

تبدأ في التاسع من نوفمبر الجاري بفندق جراند حياة - مسقط أعمال النسخة السابعة من مؤتمر توصيل الألياف البصرية إلى المنازل بعنوان (توصيل الألياف البصرية إلى المنازل)، على حافة غرب مشرق) ويستمر ثلاثة أيام. وسيجري حفل افتتاح المؤتمر في العاشر من نوفمبر الجاري معالي الدكتور أحمد بن محمد الفطيسي وزير النقل والاتصالات.

أبرز العوامل المساهمة في تطوير استراتيجيات النطاق العريض الوطني، فيما سيحظى المؤتمر في يومه الأول عدة مواجهات منها دور الأعمدة في عملية «نشر الألياف البصرية» وأفضل النماذج المنظمة في هذا القطاع، كما ستفتح جلسة عالم التطبيقات في ذات اليوم عرض أحدث التطبيقات والخدمات الإلكترونية التي ستقدمها شركات مختلفة في مساحة مخصصة في موقع المؤتمر، مخصصة في موقع المؤتمر، وسيبحث اليوم الثاني للمؤتمر مستقبل الألياف البصرية ودور توصيل الألياف البصرية إلى المنازل وهندسة شبكة الألياف البصرية في نقل الدول إلى عالم ذكية، والتعرف على التجربة العالمية في خدمات توصيل الألياف البصرية إلى المنازل مع التركيز على تقديم خدمات الجيجابايت،

Publication: Al Roya  
Page: 17

Date: 1<sup>st</sup> November 2015

**Link:** <https://alroya.om/ar/alroya-newspaper/alroya-pdf.html>

**انطلاق مؤتمر توصيل الآلاف البصرية إلى المنازل .. ٩ نوفمبر الجاري**

الثاني للمؤتمر مستقبل الألياف البصرية ودور توصيل الألياف البصرية إلى المنازل وهندسة شبكة الألياف البصرية في نقل الدول إلى عالم ذكية والتعرف على التجربة العالمية في خدمات توصيل الألياف البصرية إلى المنازل مع التركيز على تقديم خدمات الجيوجابايت والتعرف كذلك على الفرسان الجديدة المتاحة لتنشير الألياف البصرية في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا والدول الابتكارية لل MERCHANTABILITYS وخدماتها.

كما سيشهد اليوم الأول العديد من الأنشطة وحلقات العمل وتقديم رسالة ماجستير مصقرة حول توصيل الألياف البصرية إلى المنازل وجبل الوصول المقادم، والتي يدورها سفير المشاركون على أفضل استراتيجيات تنفيذ البنية الأساسية، إضافة إلى اشتغال اليوم الثاني على جولة استكشافية لبنية الأساسية للألياف البصرية في السلطنة وخلق عمل فني.



الإلكترونية التي تقدمها شركات مختلفة في  
ساحة مخصصة في موقع المزامن، وسيبحث اليوم

مسقط - الرؤية

وتحظى جلسة الافتتاح للمؤتمر بأبرز العوامل المساعدة في تطوير استراتيجيات المطلق العربيين الوطنية، فيما سيفتتح المؤتمر في يومه الأول عدة م话题، منها: دور الأعمدة في عملية نشر الآثار البصرية وأفضل النماذج التقنية في هذا القطاع، كما ستنعقد جلسة عالم التطبيقات في ذات اليوم لعرض أحدث التطبيقات والخدمات

Publication: Azzamn  
Page: 20

Date: 1<sup>st</sup> November 2015

Link: <http://www.azamn.com/ep/>

**٩ نوفمبر الجاري .. انطلاق مؤتمر توصيل الألياف البصرية إلى المنازل**

**مقدمة المدونة**  
فيما يلي ملخص من محتوى المدونة بمقدمة جزءها الأول:  
ـ لغة المدونة هي اللغة الإنجليزية، ولكنها مكتوبة من اليمين إلى اليسار.  
ـ الألفاظ المدونة في المقدمة تختلف عن الألفاظ المدونة في المحتوى.  
ـ المدونة تتناول في المقدمة مفاهيم وterminology ذات صلة بالمدونة.  
ـ المدونة تتناول في المقدمة مفاهيم وterminology ذات صلة بالمدونة.  
ـ المدونة تتناول في المقدمة مفاهيم وterminology ذات صلة بالمدونة.

## **PR Coverage for “FTTH MENA Council 7th Annual Conference to discuss the Fibre to the Home adoption in Oman and the MENA region from 9-11 November 2015”**

**FTTH MENA Council 7th Annual Conference to discuss the Fibre to the Home adoption in Oman and the MENA region from 9-11 November 2015**

<b>Oman Coverage</b>					
<b>Publication</b>	<b>Date</b>	<b>Language</b>	<b>Circulation</b>	<b>Page</b>	<b>PR Value in OMR</b>
Zawya	14/9/2015	English	750,000	2	1,430
SmartOman	15/9/2015	English	94,000	2	1,430
Al Roya	15/9/2015	Arabic	27,000	17	2,696
Times of Oman	16/9/2015	English	34,557	B6	713
Al Watan	16/9/2015	Arabic	62,000	B4	739
Al Shabiba	19/9/2015	Arabic	38,164	B1	576
Times of Oman	20/9/2015	English	34,557	B1	265
Oman Tribune	20/9/2015	English	36,030	2	491
Oman Observer	20/9/2015	English	1,800	3	1,800
Muscat Daily	20/9/2015	English	33,500	3	628
<b>Total Oman Coverage PR value</b>					<b>R.O. 10,768</b>
<b>GCC Coverage</b>					
<b>Publication</b>	<b>Date</b>	<b>Language</b>	<b>Circulation</b>	<b>Page</b>	<b>PR Value in USD</b>
Tecnonews	14/9/2015	Arabic	13,803	1	\$14.00
Middle east today	14/9/2015	English	14,778	1	\$195.00
Middle east events	14/9/2015	English	14,778	1	\$14.00
Itp.net	14/9/2015	English	382,004	1	\$152.99
Arabic it news portal	14/9/2015	Arabic	1,320,838	1	\$578.37
Ammanxchange.com	14/9/2015	Arabic	9,186	1	\$14.00
Middle east post box	15/9/2015	English	5,286	1	\$14.00
Enterprisechannelsmea.com	15/9/2015	English	10,642	1	\$14.00
Elikitsad.com	15/9/2015	Arabic	53,968	1	\$14.00
CommsMea.com	15/9/2015	English	152,740	1	\$60.90
Arabian Industry	15/9/2015	English	36,769	1	\$14.89
TeletimesInternational.com	21/9/2015	English	12,711	1	\$14.00
Ein News	26/9/2015	English	298,922	1	\$31.66
<b>Total GCC Coverage PR value</b>					<b>\$1131.81</b>

## Oman Coverage Press Release Clippings & Links

<b>Publication:</b> Zawya <b>Page:</b> 2	<b>Date:</b> 14 <sup>th</sup> September 2015 <b>Link:</b> <a href="http://www.zawya.com/story/FTTH_MENA_Council_7th_Annual_Conference_to_discuss_the_Fibre_to_the_Home_adoption_in_Oman_and_the_MENA_region_from_911_November_2015-ZAWYA20150914102721/">http://www.zawya.com/story/FTTH_MENA_Council_7th_Annual_Conference_to_discuss_the_Fibre_to_the_Home_adoption_in_Oman_and_the_MENA_region_from_911_November_2015-ZAWYA20150914102721/</a>
<b>Publication:</b> SmartOman <b>Page:</b> 2	<b>Date:</b> 15 <sup>th</sup> September 2015 <b>Link:</b> <a href="http://www.smartoman.com/smarter-projects/smart-events/16261-ftth-mena-council-7th-annual-conference-to-discuss-the-fibre-to-the-home-adoption-in-oman-and-the-mena-region-from-9-11-november-2015-">http://www.smartoman.com/smarter-projects/smart-events/16261-ftth-mena-council-7th-annual-conference-to-discuss-the-fibre-to-the-home-adoption-in-oman-and-the-mena-region-from-9-11-november-2015-</a>
<b>Publication:</b> Al Roya <b>Page:</b> 17	<b>Date:</b> 15 <sup>th</sup> September 2015 <b>Link:</b> <a href="http://www.scribd.com/doc/281019030/Alroya-Newspaper-15-09-2015">http://www.scribd.com/doc/281019030/Alroya-Newspaper-15-09-2015</a>

انطلاق أعمال مؤتمر الألياف البصرية، نوفمبر المقبل .. وتسليط الضوء على استثمارات القطاع



Fibre to the Home  
Council Middle East  
& North Africa

الاستراليه وهى الوجهة المفضلة للعرب في عام ٢٠١٣، وهم يفضلون خدمات الشركات اوسبي في مفهوم  
السفرة التي يتم الحصول عليها من خلال انتها  
متطلبات سلوك عالمي ٢٠١٣، اما اصحاب بطاقات ائتمان  
فهي تفضل الوجهة المفضلة مبنية على  
الايجابيات المعرفية والافتراضية المعرفية والافتراضية  
التجريبية، بينما يفضلون المغامرات الاخرى في عام ٢٠١٤،  
فيما يفضلون الوجهة المفضلة من خلال انتها  
متطلبات سلوك عالمي ٢٠١٣، اما اصحاب بطاقات ائتمان  
فهي تفضل الوجهة المفضلة مبنية على  
الايجابيات المعرفية والافتراضية المعرفية والافتراضية  
التجريبية، بينما يفضلون المغامرات الاخرى في عام ٢٠١٥،  
فيما يفضلون الوجهة المفضلة من خلال انتها  
متطلبات سلوك عالمي ٢٠١٥، اما اصحاب بطاقات ائتمان

# FTTH Mena Council Conference set to start on November 9

**MUSCAT:** The Fibre to the Home (FTTH) Council Mena announced the launch of the 7th Edition of FTTH Council Mena Conference taking place from November 9-11 at Grand Hyatt, Muscat, under the patronage of Dr Ahmed bin Mohammed Al Ftaisi, Minister of Transport and Communications.

Supported by Oman Broadband Company (OBC) as Host Partner, and Omantel, Ericsson & Prysmian Group as gold sponsors, the event will be held under the theme 'FTTH, The Edge of a Brighter Tomorrow' and will witness the presence of the Telecommunications Regulatory Authority (TRA) & the Information Technology Authority (ITA) among other leading representatives of the ICT industry, says a press release.

"Better communication services and networking solutions are fundamental in creating the edge of a better tomorrow. The adoption of FTTH technology resulting in high speed Internet services as a result of high speed connection networks can be realised through well-developed infrastructures and national broadband strategies. In line with these requirements the FTTH Council Mena recognises Oman as a significant market for fibre to home and businesses," says Dr Suliman Al-Hedaitly, chairman of FTTH Council Mena.

## New strategy

The Oman government's interest in the country's broadband sector is indicated by its approval of the new national broadband strategy in 2013 and support in providing wider communication services at different governorates by 2020. It is estimated that around 90% of the Governorate of Muscat and 85% of the other governorates outside Muscat will be covered by optic fibre, satellites and wire communications by 2020 and every building and village across Oman will be connected to the national broadband infrastructure by 2040.

"The government has put a big investment for the upcoming 10 years in this sector. With the

intention of opening doors for wider communication services in Oman, OBC is currently focusing on the deployment of fibre optics in the main governorates of the Sultanate. Optic fibre deployment plans are already underway in the Governorates of Muscat & Musandam, and soon to be implemented in the governorates. OBC's current and upcoming plans for optic fibre deployment will be shared at the FTTH Council Mena Conference," says Eng. Saad Al-Mandhari, CEO of OBC.

## Workshops

Pre-conference workshops to be held on November 9 will be presented by reputed speakers from the field who will touch upon FTTH business and smart solutions through live interactive sessions, including a Mini-MBA in Fibre-to-the Home and Next Generation Access. To commemorate the 7th Edition of the FTTH Mena 2015 Conference in Oman, the FTTH Council Mena is also organising the Oman roadshow to explore the fibre infrastructure of Muscat on November 9 at 2pm at the venue after the morning workshop.

The FTTH Conference taking place from November 10-11 will open the floor for discussions regarding Oman's national broadband strategies and explore benefits, challenges and efficient strategies to deploy ultra-fast broadband to homes and business within the region.

In the world of telecoms, we often focus on the underlying technology and forget that what matters to subscribers are the services. In response to this an area is dedicated to the "World of Applications" to highlight the ways in which fibre to the home, and the increased speeds it can deliver, enables new services for both residential and business subscribers.

A special session will take place on the first day of the conference in the dedicated area for applications demonstration and discussion. The aim is to describe and highlight applications supported by the fibre optic 'nervous system' of a telecoms network.

**Publication:** Al Watan  
**Page:** B4, Eversion- Pg. 4

**Date:** 16<sup>th</sup> September 2015  
**Link:** <http://epaper.alwatan.com/index/download-publication/id/509>

## يعقد بمسقط من ٩ إلى ١١ نوفمبر القادم

### المؤتمر السنوي لتوسيع الألياف البصرية يناقش فرص وتحديات نشر النطاق العريض

وتشمل أفريلها ٢٠١٥، ينظم اتصالات تنظم المطرد رعاية مهمة لخلق حلقة عالم مشرق حيث ينضم نادي كلية توصيل الألياف البصرية للمؤتمر في الشقيق الأوساط وتشمل إفريقيا عرضاً فريديجاً واستكشاف النسخة المتقدمة للألياف البصرية في سلطنة في ٩ نوفمبر وذلك نتيجة لمبادرات الاتصالات علىة السرعة التي يتم الحصول عليها من خلال ابتكاده التقنية في موقع المؤتمر.

عن طريق توصيل الألياف البصرية للمؤتمر في الشقيق الأوساط وشمال إفريقيا في السلطنة، إضافة إلى ذلك، توفر تقنية الفرس توصيل الألياف البصرية للمؤتمر في اليوم الأول للمؤتمر للاتصالات واستخدام التقنيات لبناء المطارات، يدرك مجلس تيدف هذه الجملة تهدف وترى توصيل الألياف البصرية للمؤتمر على التقنيات التي تدعمها في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا كون السلطنة سوفاً بما توصيل الألياف البصرية للمؤتمرات البصرية، النسخة الاتصالات والأعمال التجارية، والاتصالات والتطبيقات الممكن أن تتحققها من جانبه قال المهندس سعيد التوني، الرئيس التنفيذي للشركة العالمية متطلقات العريض إنحكومة السلطنة تستثمر ٤٠ مليون دينار بتطوير البنية التحتية في مجال الألياف البصرية لصالح تطوير وتنمية القطاع خلال السنوات ١٠ القادمة وبهدف فتح الأبواب للخدمات للسلطنة في الشقيق الأوساط إن حلول التقنيات وخدمات

ووجهة المؤتمر الذي من وسائله توطيد الألياف البصرية معاني المتعلقة بالاستراتيجيات الوطنية للقطاعي العريض في السلطنة، واستكشاف الفرص والتحديات وأهم التقنيات المتقدمة للألياف البصرية في سلطنة عمان، قبرن، مصيق، وشركة عمان، مؤتمر توصيل الألياف البصرية للمؤتمر في الشقيق الأوساط وشمال إفريقيا عن طريق توصيل الألياف البصرية للمؤتمر في سلطنة عمان، كما يشهد المؤتمر على توصيل الألياف في الفترة من ١١-١٣ نوفمبر ٢٠١٥ في فندق جراند حياة في سلطنة، حيث ينطلق المؤتمر فراس وخدمات مطلع صناعة تقنية المعلومات من خلال عرضه بالشارق.

**مسقط، الواقع**

● أعلن مجلس توصيل الألياف البصرية للمؤتمر أحد بن محمد الطيبين وزير الفلاحة والاتصالات بعدم تنفيذ العريض في سلطنة عمان، عن تقديم النسخة السابعة من مؤتمر توصيل الألياف البصرية للمؤتمر في الشقيق الأوساط وشمال إفريقيا وشمال إفريقيا في الفترة من ١١-١٣ نوفمبر ٢٠١٥ في فندق جراند حياة في سلطنة، حيث ينطلق المؤتمر فراس وخدمات مطلع صناعة تقنية المعلومات من خلال عرضه بالشارق.

تمويل المركبات  
والمعدات الثقيلة

## مؤتمر توصيل الألياف البصرية إلى المنازل 9 نوفمبر المقبل



أحمد بن محمد القطبي

مسقط -

أعلن مجلس توصيل الألياف البصرية للمنازل في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا عن تنظيم النسخة السابعة من مؤتمر توصيل الألياف البصرية للمنازل في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا في الفترة من 9 و حتى 11 نوفمبر 2015 في فندق جرائد حياء في مسقط يرعى المؤتمر معايير الدكتور أحمد بن محمد القطبي وزير التغير والاتصالات العمانية يحمل المؤتمر شعاراً «توصيل الألياف البصرية للمنازل: حلقة الغد العشرين». وسيشهد المؤتمر حضور هيئة تنظيم الاتصالات بالإضافة إلى أبرز ممثلي صناعة

وتصدير السلطنة 450 مليون ريال عماني في هذا القطاع خلال 10 السنوات القادمة. ويفتح قطاع الألياف لخدمات الاتصالات أوسع في السلطنة، تذكر الشركة العمالية للطاقة العريض على نشر الألياف البصرية غير محافظات السلطنة المختلفة. كما في تطبيق خلط نشر الألياف البصرية في محافظات مسقط ومسليم وصلالة، كما سيتم تطبيقها قريباً في عدّ من الولايات المختلفة الأخرى. وسيتم مشاركة خطوط الشركة العمالية للألياف البصرية لنشر الألياف البصرية في مؤتمر مجلس توصيل الألياف البصرية في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، والتي ينالك المهندس سعيد المنtri، الرئيس التنفيذي للشركة العمالية للطاقة العريض. ستقام حلقة عمل (ما-قبل-المؤتمر) من قبل متخصصين متخصصين في المجال من معن لهم صيت واسع في المجال. سيطردون إلى قطاع أعمال توصيل الألياف البصرية للمنازل والحلول الذكية عبر جلسات تفاعلية مباشرةً والاحتفاء بالنسخة السابعة من مؤتمر توصيل الألياف البصرية للمنازل في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا 2015. ينظم مجلس توصيل الألياف البصرية للمنازل في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا عرضاً ترويجياً لاستكشاف البنية الأساسية للألياف البصرية في مسقط في 9 نوفمبر 2015 في موقع المؤتمر.

«تمثل حلول الشبكات وخدمات الاتصالات أفضل ركيزة مهمة لصناعة حادة قد مشرق، يساهم تبني تقنية توصيل الألياف البصرية للمنازل الحصول على خدمات إنترنت عالية السرعة، وذلك نتيجة لشبكات الاتصالات عالية السرعة التي يتم الحصول عليها من خلال البنية التحتية المتطرفة واستراتيجيات النطاق العريض الوطنية، واستجابة لهذه المنظومات، يدرك مجلس توصيل الألياف البصرية للمنازل في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا كون السلطنة مسؤولةً عنها لتوصيل الألياف البصرية للمنازل والأعمال التجارية، محدثاً بذلك الدكتور سليمان الحديبي، رئيس مجلس توصيل الألياف البصرية للمنازل في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا.

«يشكل الاهتمام الذي يوليه السلطنة لقطاع الألياف البصرية في من خلال الموافقة على الاستراتيجية الوطنية للنطاق العريض في عام 2013 ودعم تقديم خدمات اتصالات أوسع في محافظات مختلفة بحلول عام 2020. كما أن بحلول عام 2020، فإن من المتوقع تخطية مسقط بنسبة 90% من الألياف البصرية والألياف الصناعية والاتصالات السلكية، بينما ستختفي المحافظات الأخرى بما نسبته 35%. علاوة على ربط كل المباني والقرى في السلطنة بالبنية الأساسية للنطاق العريض بحلول 2040».

**Publication:** Times of Oman  
**Page:** B1, Eversion- Pg. 17/44

**Date:** 20<sup>th</sup> September 2015  
**Link:** <http://issuu.com/eshabiba/docs/t20-09-2015>

FIBRE TO THE HOME FORUM

## Oman to host major conference

**MUSCAT:** Seventh edition of Fibre to the Home (FTTH) MENA Conference will begin on November 9 under the theme "FTTH, The Edge of a Brighter Tomorrow". The three-day meet is hosted by Oman Broadband Company.

Forum will be preceded by seminars by specialized speakers who will cover the FTTH works and

smart solutions through live interactive sessions on November 9th.

### Panel discussion

A panel discussion will be held at the first day of the conference that will touch on the applications that support the optic fibers 'Visual System' of the communication networks and the applications that

may be covered by the governmental organisations, such as smart sensors, controlled entry, smart payment and protection.

Eng. Said bin Abdullah Al Mantheri, chief executive officer of Oman Broadband Company said that the government will invest OMR450 million in the upcoming 10 years in this sector. — **DNA**

**Publication:** Oman Tribune  
**Page:** 2

**Date:** 20<sup>th</sup> September 2015  
**Link:** [http://www.omantribune.com/files/pdfs/2015/SEPTEMBER/20-09-2015/20150920\\_OT\\_02.pdf](http://www.omantribune.com/files/pdfs/2015/SEPTEMBER/20-09-2015/20150920_OT_02.pdf)

## 'Fibre to Home' Mena forum starts in Nov.

### MUSCAT

THE SEVENTH EDITION of Fibre to the Home (FTTH) Mena conference will start on November 9.

The conference will be held under the theme "FTTH, The Edge of a Brighter Tomorrow".

The three-day conference is hosted by Oman Broadband Company (OBC).

The conference will see several seminars by specialised speakers, who will cover the FTTH works and smart solutions through live interactive sessions.

A panel discussion will be held on the first day of the conference that will touch on the applications that support the optic fi-

bers 'visual system' of the communication networks and the applications that may be covered by the governmental organisations, such as smart sensors, controlled entry, smart payment and protection.

The Omani government's interest in the country's broadband sector is indicated by its approval of the new national broadband strategy in 2013 and its support in providing wider communication services to different governorates by 2020.

It is estimated that by 2020, around 90 per cent of the Governorate of Muscat and 35 per cent of the other governorates will be covered by optic fibre, satellites and wire communications, as well as

every building and village across the Sultanate will be connected to the national broadband infrastructure by 2040.

OBC chief executive Eng. Said Bin Abdullah Al Mantheri said that the government will invest 450 million rials in the next 10 years in this sector.

He added the OBC is focusing on the deployment of fibre optics in different governorates of the Sultanate.

Optic fibre deployment plans are underway in the Governorates of Muscat, Musandam, and Dhofar.

Soon, optic fibre will be implemented in the other wilayats in a bid to open the door for wider communication services in the Sultanate.

Oman News Agency

**Publication:** Oman Observer  
**Page:** 3

**Date:** 20<sup>th</sup> September 2015  
**Link:** <http://omanobserver.om/muscat-to-host-conference-on-fibre-to-the-home-technology/>

# Muscat to host conference on 'Fibre to the Home' technology

**STAFF REPORTER**  
**MUSCAT**

Sept. 19: A council of telecommunications experts from Fibre to the Home (FTTH) Council MENA will gather in Muscat under the auspices of Dr Ahmed bin Mohammed al Futaisi, Minister of Transport and Communications, to discuss strategies and communication services from November 9 to 11, 2015 at Grand Hyatt, Muscat.

The 7th Edition of FTTH Council MENA Conference will be held under the theme "FTTH, The Edge of a Brighter Tomorrow" and will witness the presence of the Telecommunications Regulatory Authority (TRA) and the Information Technology Authority (ITA) among other leading representatives of the ICT industry.

"Better communication services and networking solutions are fundamental in creating the edge of a better tomorrow. The adoption of FTTH technology resulting in high speed Internet services as a result of high speed connection networks can be realised through well-developed infrastructures and national broadband strategies. In line with these requirements, the FTTH Council MENA recognises Oman as a significant market for fibre to home and businesses," says Dr Suleiman al Hedaithy, Chairman, FTTH Council MENA.

The Omani government's interest in the country's broadband sector is indicated by its approval of the new national broadband strategy in 2013 and support in providing wider communication services at different governments by 2020.

It is estimated that around 90 per cent of the Governorate of Muscat and 35 per cent of the other governorates outside Muscat will be covered by optic fibre, satellites and wire communications by 2020 and every building and village across Oman will be connected to the national broadband infrastructure by 2040.

"The government has put a big investment for the upcoming 10 years in this sector. With the intention of opening doors for wider communication services in Oman, OBC is currently focusing on the deployment of fibre optics in the main governorates



**“Better communication services and networking solutions are fundamental in creating the edge of a better tomorrow. Oman is a significant market for fibre to home and businesses”**

**DR SULEIMAN AL HEDAITHY**  
**CHAIRMAN, FTTH COUNCIL MENA**

of the Sultanate. Optic fibre deployment plans are already underway in the Governorate of Muscat and Musandam, and soon to be implemented in the Governorate. OBC's current and upcoming plans for optic fibre deployment will be shared at the FTTH Council MENA Conference," says Eng Said al Mandhari, CEO of OBC.

Pre-conference workshops to be held on November 9, 2015 will be presented by reputed speakers from the field who will touch upon FTTH business and smart solutions through live

interactive sessions, including a Mini-MBA in Fibre-to-the-Home and Next Generation Access. To commemorate the 7th Edition of the FTTH MENA 2015 Conference in Oman, the FTTH Council MENA is also organising the Oman roadshow to explore the fibre infrastructure of Muscat on November 9, 2015 at 2 pm at the venue after the morning workshop.

In the world of telecoms, we often focus on the underlying technology and forget that what matters to subscribers are the services. In response to this an area is dedicated to the "World of Applications" to highlight the ways in which fibre to the home, and the increased speeds it can deliver, enables new services for both residential and business subscribers.

A special session will take place on the first day of the conference in the dedicated area for applications demonstration and discussion. The aim is to describe and highlight applications supported by the fibre optic 'nervous system' of a telecoms network and the applications could cover any area from the government to the health such as smart sensors, access control, smart payments, security etc.

**Publication:** Muscat Daily  
**Page:** 3

**Date:** 20<sup>th</sup> September 2015  
**Link:**  
<http://www.muscatdaily.com/Archive/Oman/Three-day-FTTH-MENA-meet-from-November-9-4b6s>

## Three-day FTTH MENA meet from November 9

Muscat - The seventh Fibre to the Home (FTTH) MENA Conference will kick off on November 9 under the theme, 'FTTH, The Edge of a Brighter Tomorrow'. The three-day conference will be hosted by Oman Broadband Company (OBC) and preceded by several seminars where speakers will cover FTTH works and smart solutions through live interactive sessions on November 9.

A panel discussion on the first day of the conference will discuss applications that support the optic fibres in the communication networks and applications that may be covered by the government bodies, such as smart sensors, controlled entry, smart payment and protection.

It is estimated that by 2020, around 90 per cent of Muscat governorate and 35 per cent of other governorates will be covered by optic fibre, satellites and wire communications, as well as every building and village across the sultanate will be connected to the national broadband infrastructure by 2040. Eng Said bin Abdullah al Mantheri, CEO of OBC, said that the government will invest RO450mn in the coming ten years in this sector.

ONA

[GCC Coverage](#) [Press Release Links](#)

Publication: Eliktisad.com  
Page: 1

Date: 15<sup>th</sup> September 2015

**Link:**

**Publication:** CommsMea.com  
**Page:** 1

Date: 15<sup>th</sup> September 2015

**Link:** <http://www.comsmsmea.com/15365-ftth-council-mena-conference-comes-to-muscat/>

**Publication:** Arabian Industry:  
**Page:** 1

Date: 15<sup>th</sup> September 2015

**Link:**

<http://www.arabianindustry.com/comms/news/2015/sep/15/ftth-council-mena-conference-comes-to-muscat-5157282/>

**Publication:** TeletimesInternational.com  
**Page:** 1

Date: 21<sup>st</sup> September 2015

**Link:** <http://teletimesinternational.com/ftth-mena-council-7th-annual-conference-to-discuss-the-fibre-to-the-home-adoption-in-oman-and-the-mena-region-from-9-11-november-2015/>

**Publication:** Ein News  
**Page:** 1

Date: 26<sup>th</sup> September 2015

LinkedIn

[http://world.einnews.com/article\\_detail/country/oman/287226724-muscat-to-host-conference-on-fibre-to-the-home-technology?icode=11\\_Ew](http://world.einnews.com/article_detail/country/oman/287226724-muscat-to-host-conference-on-fibre-to-the-home-technology?icode=11_Ew)