
Prochains RDVs Robotique & Objets connectés



19 Décembre (18h)

**Conférence
"Cerveau connecté,
cerveau virtuel"**



3 & 4 Mars 2015

**Événement
professionnel de
l'Internet des Objets**



3 Mars 2015

2ème Édition



1-3 Juillet 2015

**Événement européen
dédié à la robotique et
aux innovations de
rupture**

Le Grand Témoin : Bernard Ourghanlian



Objets connectés, avez-vous donc une âme?

Directeur Technique de Microsoft France, Bernard Ourghanlian pose les enjeux des objets connectés.

Prochains RDVs Robotique & Objets connectés

	19 Décembre (10h)	Conférence "Cerveau connecté, cerveau virtuel"
	3 & 4 Mars 2015	Événement professionnel de l'Internet des Objets
	3 Mars 2015	2ème édition
	1-3 Juillet 2015	Événement européen dédié à la robotique et aux innovations de rupture

Actualité & Marché

Actualité internationale et locale de la robotique et des objets connectés

Le point actualité des Robot Times Connect. Les derniers chiffres passés au crible de Benoît Georges, journaliste aux Echos (Chef du services Idées & Débats) et Jean-Michel Billaut.

Mot d'accueil du Grand Lyon

David Kimelfeld
1er Vice-président de la communauté urbaine de Lyon - Economie

Cet événement s'inscrit dans un plan d'actions plus global avec pour le Grand Lyon l'ambition de devenir le territoire de référence en Europe pour les événements et rencontres business liés à la robotique et pour l'émergence et l'accompagnement, jusqu'au marché, de projets « robotique / objets connectés » (qu'ils soient issus de start-up, PME, ETI ou Grandes entreprises).

Prochain RDV - le 3 Mars 2015

Grand Témoin : Michel Roboam
L'usine du futur par AIRBUS

Michel Roboam, Senior Advisor to the Head of Manufacturing d'Airbus, présentera les enjeux d'AIRBUS sur l'usine du futur.

Le showroom Robot Times Connect



Les partenaires des Robot Times Connect



Mot d'accueil du Grand Lyon

David Kimelfeld

1er Vice-président de la communauté urbaine de Lyon - Economie

Le Grand Témoin : Bernard Ourghanlian



Objets connectés, avez-vous donc une âme?

Directeur Technique de Microsoft France, Bernard Ourghanlian pose les enjeux des objets connectés.

Prochains RDVs Robotique & Objets connectés

- 19 Décembre (18h)** Conférence "Cerveau connecté, cerveau virtuel"
- 3 & 4 Mars 2015** Événement professionnel de l'Internet des Objets
- 3 Mars 2015** 2ème édition
- 1-3 Juillet 2015** Événement européen dédié à la robotique et aux innovations de rupture

Actualité & Marché

Actualité internationale et locale de la robotique et des objets connectés

Le point actualité des Robot Times Connect. Les derniers chiffres passés au crible de Benoît Georges, journaliste aux Echos (Chef du services Idées & Débats) et Jean-Michel Billaut.

Mot d'accueil du Grand Lyon

David Kimmelfeld
1er Vice-président de la communauté urbaine de Lyon - Economic

Cet événement s'inscrit dans un plan d'actions plus global avec pour le Grand Lyon l'ambition de devenir le territoire de référence en Europe pour les événements et rencontres business liés à la robotique et pour l'émergence et l'accompagnement, jusqu'au marché, de projets « robotique / objets connectés » (qu'ils soient issus de start-up, PME, ETI ou Grandes entreprises).

Prochain RDV - le 3 Mars 2015

Grand Témoin : Michel Roboam
L'usine du futur par AIRBUS

Michel Roboam, Senior Advisor to the Head of Manufacturing d'Airbus, présentera les enjeux d'AIRBUS sur l'usine du futur.

Le showroom Robot Times Connect



Les partenaires des Robot Times Connect



Le Grand Témoin : Bernard Ourghanlian



Objets connectés, avez-vous donc une âme?

Directeur Technique de Microsoft France, Bernard Ourghanlian pose les enjeux des objets connectés.

Le Grand Témoin : Bernard Ourghanlian



Objets connectés, avez-vous donc une âme?

Directeur Technique de Microsoft France, Bernard Ourghanlian pose les enjeux des objets connectés.

Prochains RDVs Robotique & Objets connectés

	19 Décembre (10h)	Conférence "Cerveau connecté, cerveau virtuel"
	3 & 4 Mars 2015	Événement professionnel de l'Internet des Objets
	3 Mars 2015	2ème édition
	1-3 Juillet 2015	Événement européen dédié à la robotique et aux innovations de rupture

Actualité & Marché

Actualité internationale et locale de la robotique et des objets connectés

Le point actualité des Robot Times Connect. Les derniers chiffres passés au crible de Benoît Georges, journaliste aux Echos (Chef du services Idées & Débats) et Jean-Michel Billaut.

Mot d'accueil du Grand Lyon

David Kimelfeld
1er Vice-président de la communauté urbaine de Lyon - Economie

Cet événement s'inscrit dans un plan d'actions plus global avec pour le Grand Lyon l'ambition de devenir le territoire de référence en Europe pour les événements et rencontres business liés à la robotique et pour l'émergence et l'accompagnement, jusqu'au marché, de projets « robotique / objets connectés » (qu'ils soient issus de start-up, PME, ETI ou Grandes entreprises).

Prochain RDV - le 3 Mars 2015

Grand Témoin : Michel Roboam
L'usine du futur par AIRBUS

Michel Roboam, Senior Advisor to the Head of Manufacturing d'Airbus, présentera les enjeux d'AIRBUS sur l'usine du futur.

Le showroom Robot Times Connect



Les partenaires des Robot Times Connect



Actualité & Marché

Actualité internationale et locale de la robotique et des objets connectés

#1

Présence française record au CES 2015.

Plus de 120 entreprises françaises iront en janvier à Las Vegas, pour participer au plus grand salon mondial de l'électronique grand public.

#2

Parrot lance le Bebop Drone en France.



Parrot va lancer vendredi en France son nouveau drone de loisirs, le Bebop Drone. Son premier modèle, l'AR Drone, s'est vendu à plus d'un demi-million d'exemplaires.

#3

Navya s'installe à Villeurbanne.



Navya est un véhicule 100% électrique et robotisé, mais aussi 100% français, qui s'est déjà fait remarquer aux Etats-Unis ou sur le siège de l'EPFL à Lausanne.

#4

2 nouvelles formations locales à la robotique

INSA Lyon va ouvrir un master de robotique, et CPE Lyon va créer une spécialité pour ses élèves de 3ème année.

#5

Nest étend son empire.



La filiale de Google a acheté la semaine dernière une start-up, Revolve, dont le produit sert à piloter toute la maison.

#6

Andy Rubin quitte Google.



Le chef de la division robotique a annoncé son départ la semaine dernière.

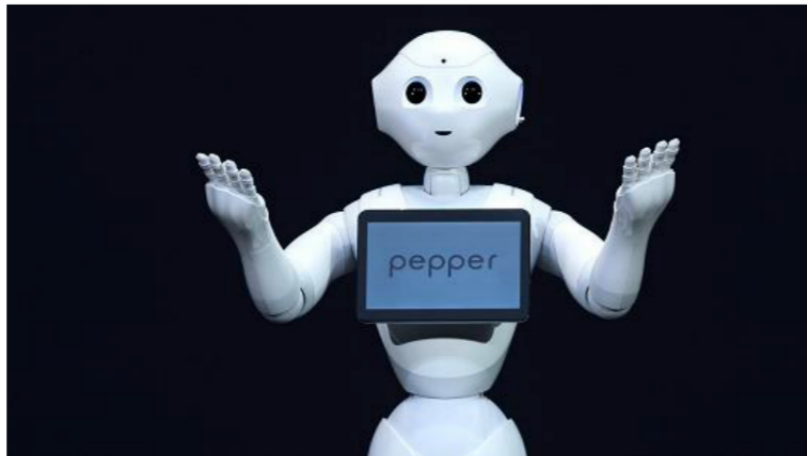
#7

Intel mise 28 millions de dollars sur la Chine pour les objets connectés.

Cette somme sera répartie entre 5 start-up chinoises spécialisées dans la biométrie, les terminaux mobiles et les bracelets "intelligents".

#8

Les robots français percent au Japon.



Nestlé a annoncé qu'il utiliserait 1.000 robots Pepper d'Aldebaran pour vendre ses produits l'an prochain au Japon.

#9

Les robots low-cost arrivent.



Rodney Brooks, ancien directeur de recherche au MIT et fondateur d'iRobot, est venu en France lancer Baxter, un robot industriel facile à programmer et vendu moins de 30 000 euros.

#10 3 Millions d'emploi perdus en France à cause des robots d'ici 2025.

Echange avec Jean Michel Billaut (président fondateur de l'atelier bnp paribas - animateur du billautshow : la webtv des startups françaises) sur les résultats de l'étude du cabinet Roland Berger.

Le Grand Témoin : Bernard Ourghanlian



Objets connectés, avez-vous donc une âme?

Directeur Technique de Microsoft France, Bernard Ourghanlian pose les enjeux des objets connectés.

Prochains RDVs Robotique & Objets connectés

	19 Décembre (10h)	Conférence "Cerveau connecté, cerveau virtuel"
	3 & 4 Mars 2015	Événement professionnel de l'Internet des Objets
	3 Mars 2015	2ème édition
	1-3 Juillet 2015	Événement européen dédié à la robotique et aux innovations de rupture

Actualité & Marché

Actualité internationale et locale de la robotique et des objets connectés

Le point actualité des Robot Times Connect. Les derniers chiffres passés au crible de Benoît Georges, journaliste aux Echos (Chef du services Idées & Débats) et Jean-Michel Billaut.

Mot d'accueil du Grand Lyon

David Kimelfeld
1er Vice-président de la communauté urbaine de Lyon - Economie

Cet événement s'inscrit dans un plan d'actions plus global avec pour le Grand Lyon l'ambition de devenir le territoire de référence en Europe pour les événements et rencontres business liés à la robotique et pour l'émergence et l'accompagnement, jusqu'au marché, de projets « robotique / objets connectés » (qu'ils soient issus de start-up, PME, ETI ou Grandes entreprises).

Prochain RDV - le 3 Mars 2015

Grand Témoin : Michel Roboam
L'usine du futur par AIRBUS

Michel Roboam, Senior Advisor to the Head of Manufacturing d'Airbus, présentera les enjeux d'AIRBUS sur l'usine du futur.

Le showroom Robot Times Connect



Les partenaires des Robot Times Connect



Le showroom Robot Times Connect

holi

ΑωΑbot[®]
— Beyond Robotics —

LIRIS



SMART TEKNICS

holi

Type de structure :

Fabricant d'objets connectés dans l'éclairage résidentiel.

Expertises / Compétences / Offre :

Conception d'objets connectés

Conception et maintenance des services numériques associés (côté client et côté entreprise)

Commercialisation et marketing en BtoC

Marchés cibles par ordre de priorité :

Habitat

Électronique grand-public



SMARTLAMP

SLEEPCOMPANION

AWAbot[®]

— Beyond Robotics —

Type de structure :

Société de robotique spécialisée dans la téléprésence

Expertises / Compétences / Offre :

Développement de robots de services

Expertise en Interfaces hommes-machines

Communication / échange de donnée (IoT & M2M)

Adaptation aux usages

AWAbot s'intéresse plus spécifiquement aux interfaces et aux nouveaux rapports hommes-machine. Elle commercialise différents types de robots pour les marchés professionnels, de l'éducation et désormais du grand public.

Marchés cibles par ordre de priorité :

Education

Événementiel

Santé

Industrie

Retail





Type de structure :

techno-provider: service de recherche visuelle – société privée (SAS) / startup.

Expertises / Compétences / Offre :

Expertise en recherche d'information visuelle / reconnaissance d'image

Partenariat technologique avec le CNRS (Equipe MRIM - LIG – Grenoble)

Offre: Service de reconnaissance d'image en mobilité (lien physique / digital pour musées, et grande distribution) et de protection des marques (recherche de contrefaçons par l'image sur le web)

Service de reconnaissance d'image dédiés pour des applications métier

Marchés cibles par ordre de priorité :

Grande distribution

Médical

Industrie

...



Type de structure :

Laboratoire de recherche

Expertises / Compétences / Offre :

Web des objets, Web sémantique, services Web, systèmes distribués, protection de la vie privée, interactions et cognition, raisonnement contextuel

Marchés cibles :

Intelligence ambiante

Environnement et urbain

Industrie

Apprentissage humain

Loisirs numériques



SMART TEKNICS

Type de structure :

Filiale d'une société de sécurité privée (SMART PS), SMART TEKNICS est spécialisée sur la sécurité électronique, principalement la vidéo surveillance

Expertises / Compétences / Offre :

Proposer une solution stable et fiable (24h/24 quelles que soient les conditions météo) pour optimiser les prestations de sécurité humaine préventives (rondes préventives, levée de doutes sous un délais immédiat).
Ce Module Autonome sera en permanence lié avec un PC de télésurveillance dédié pour ne jamais le couper de l'analyse humaine.

Marchés cibles par ordre de priorité :

Gardiennage hors temps ouvrable (nuits, weekends)

Industrie,

Logistique, transport

Industries pétrolières, chimiques (intégration d'un outil d'analyse d'air, de prélèvements, etc ...)

Le Grand Témoin : Bernard Ourghanlian



Objets connectés, avez-vous donc une âme?

Directeur Technique de Microsoft France, Bernard Ourghanlian pose les enjeux des objets connectés.

Actualité & Marché

Actualité internationale et locale de la robotique et des objets connectés

Le point actualité des Robot Times Connect. Les derniers chiffres passés au crible de Benoît Georges, journaliste aux Echos (Chef du services Idées & Débats) et Jean-Michel Billaut.

Mot d'accueil du Grand Lyon

David Kimelfeld
1er Vice-président de la communauté urbaine de Lyon - Economie

Cet événement s'inscrit dans un plan d'actions plus global avec pour le Grand Lyon l'ambition de devenir le territoire de référence en Europe pour les événements et rencontres business liés à la robotique et pour l'émergence et l'accompagnement, jusqu'au marché, de projets « robotique / objets connectés » (qu'ils soient issus de start-up, PME, ETI ou Grandes entreprises).

Prochain RDV - le 3 Mars 2015

Grand Témoin : Michel Roboam
L'usine du futur par AIRBUS

Michel Roboam, Senior Advisor to the Head of Manufacturing d'Airbus, présentera les enjeux d'AIRBUS sur l'usine du futur.

Prochains RDVs Robotique & Objets connectés

	19 Décembre (10h)	Conférence "Cerveau connecté, cerveau virtuel"
	3 & 4 Mars 2015	Événement professionnel de l'Internet des Objets
	3 Mars 2015	2ème édition
	1-3 Juillet 2015	Événement européen dédié à la robotique et aux innovations de rupture

Le showroom Robot Times Connect



Les partenaires des Robot Times Connect



Prochain RDV - le 3 Mars 2015

Grand Témoin : Michel Roboam

L'usine du futur par AIRBUS

Michel Roboam, Senior Advisor to the Head of Manufacturing d'Airbus, présentera les enjeux d'AIRBUS sur l'usine du futur.