

THE GLOBAL STAGE FOR INNOVATION



3.500 +

**FXPOSANTS** 

**150.000**+

**PARTICIPANTS** 

5.000+

**MEDIA** 

140+

**PAYS** 

**CESweb.org** 

# **2015 CES® International Fiche d'information**

# Dates de l'exposition

Du 6 au 9 janvier 2015

## Heures d'ouverture de l'exposition :

Mardi 6 janvier de 10 h à 18 h Mercredi 7 janvier de 9 h à 18 h Jeudi 8 janvier de 9 h à 18 h Vendredi 9 janvier de 9 h à 16 h

### Site

#### Las Vegas, Nevada, États-Unis

- **CES Tech East** (Las Vegas Convention Center et le World Trade Center (LVCC), l'Hôtel Westgate l'Hôtel Renaissance)
  - Tech East abrite une gamme de catégories de produits novateurs d'audio, d'électronique automobile, de vidéo et du sans fil pour tout ce qui est lié à l'internet, et bien d'autres encore. CES Tech East accueillera également des exposants internationaux.
- **CES Tech West** (Sands Expo (Sands), The Venitian, The Palazzo, Wynn Las Vegas et Encore à Wynn (Wynn/Encore))
  - Tech West accueillera des entreprises de premier plan spécialisées dans les technologies axées sur le style de vie ainsi que les toutes dernières innovations ayant eu lieu dans ce domaine comme la condition physique et la santé, l'internet des objets, les capteurs et autres technologies à forte croissance qui changent notre mode de vie, notre façon de travailler et de nous divertir. CES Tech West accueillera également la communauté des entreprises en démarrage.

#### C Space at ARIA

 Une nouvelle attraction CES 2015, réservé aux communautés du marketing, de la publicité, du contenu et de la création.

## **Atteindre**

CES® International est le lieu de rassemblement mondial pour tous ceux que les technologies de la consommation motivent. Toutes les grandes entreprises de la planète participent à CES International en exposant, discutant, parrainant, assistant, organisant des réunions d'affaires ou en partageant des événements.

## Profil de l'exposant

Des grandes entreprises technologiques aux startups innovantes, les entreprises équipées de l'innovation de l'avenir se trouvent au CES. Les exposants présentent des produits concernant tout l'éventail technologique, allant de l'automobile au sans fil sans oublier les nouveaux créneaux comme les capteurs ou l'impression 3D. Les fabricants, les développeurs et les fournisseurs valorisent le CES comme lieu de présentation de nouveaux produits et de création de relations d'affaires fortes avec des industries nouvelles ou existantes.

## Profil du participant

CES attire l'industrie technologique mondiale de plus de 140 pays dont les cadres de Fortune 500, les fabricants, détaillants, acheteurs corporatifs, les producteurs de contenu, producteurs de divertissement, capital-risqueurs, ingénieurs, représentants de gouvernement, installateurs, responsables de publicité et de marketing, analystes financiers et les médias de tous les coins du globe.

# Catégories de produit

- Impression tridimensionnelle
- Accessoires
- Audio
- Électronique automobile
- Infrastructures de communications
- Matériel informatique/Logiciel/Services
- Création de contenu et distribution

- Imagerie numérique/Photographie
- Jeu Electronique
- Condition physique et sports
- Santé et Biotechnologie
- Services Internet
- Médias en ligne
- Capteurs

- Maison électronique
- Jeunes entreprises
- Robotique
- Vidéo
- Prêts à porter
- Dispositifs sans fil et services

## Historique

Le premier salon CES eut lieu à New York en juin 1967, il comptait 250 exposants et 17 500 visiteurs. Depuis lors, CES International a plus que décuplé en volume.

1970	HD Radio	2004
1974	Télévision sur IP	2005
1981	Convergence du contenu et de la technologie	2007
1990	TV OLED	2008
1991	TVHD 3D	2009
1994	Tablettes, Netbooks et dispositifs androïdes	2010
1996	Télévision connectée, appareillages intelligents,	2011
1998	Androïde en nid d'abeille,voiture Focus électrique de Ford, Atrix de Motorola, Avatar Kinect de Microsoft	
1999	Ultrabooks, le téléviseur 3D OLED tablettes	2012
2000	Android 4.0	
2001	Ultra HDTV, écrans OLED flexibles,	2013
2002	-	2014
2003	UHD incurvé	
	1974 1981 1990 1991 1994 1996 1998 1999 2000 2001	1974 Télévision sur IP  1981 Convergence du contenu et de la technologie  1990 TV OLED  1991 TVHD 3D  1994 Tablettes, Netbooks et dispositifs androïdes  1996 Télévision connectée, appareillages intelligents, Androïde en nid d'abeille, voiture Focus électrique de Ford, Atrix de Motorola, Avatar Kinect de Micr  1999 Ultrabooks, le téléviseur 3D OLED tablettes  2000 Android 4.0  2001 Ultra HDTV, écrans OLED flexibles, technologie de la voiture sans pilote  2002 Imprimantes 3D, technologie des capteurs,

# Commanditaire

Détenu en proprété et produit par Consumer Electronics Association (CEA)®; les bénéfices réalisés contribuent au développement de l'industrie de l'électronique grand public.





**CESweb.org** 

1919 South Eads St., Arlington, VA 22202 USA

 Tél.: +1 703-907-7600
 Fax: +1 703-907-7675

 Tél.: +1 866-858-1555
 Fax: +1 866-858-2555

 CE.org
 CESinfo@CE.org