

Du 11 au 14 janvier prochain, NEC Display Solutions expose sur le plus grand salon des technologies de l'information, de la communication et de l'éducation numérique ; le BETT SHOW de Londres.

Le constructeur en profitera pour lever le voile sur ses dernières technologies d'affichage destinées aux écoles !

Paris, le 9 janvier 2012 – [NEC Display Solutions Europe](#) sera présent au [BETT Show 2012](#) de Londres (Centre d'exposition Olympia, Grand Hall, [Stand E90](#)).

Une occasion exceptionnelle de démontrer le bénéfice des dernières technologies dédiées aux écoles et aux universités.

Seront notamment présentées des solutions innovantes telles que l'évolution de la projection 3D, pour créer des environnements d'apprentissage plus dynamiques et modernes, avec le [projet LIFE 1](#) et des tableaux blancs interactifs utilisant des vidéoprojecteurs à courte et ultra-courte focale. Les vidéoprojecteurs NEC pour l'Education - séries M et U, le logiciel de gestion des vidéoprojecteurs via un iPad - incluant la télécommande virtuel et le contrôle PC, ainsi que les solutions de murs d'images et d'écrans tactiles avec la gamme d'écrans grandes tailles, seront également exposés.

L'équipe dirigeante et l'ensemble des responsables du secteur de l'Education seront présents pour accueillir et renseigner les visiteurs. Ceux qui le souhaitent pourront bénéficier d'un entretien individuel sur le stand.

Parmi l'équipe d'experts figureront:

- **Stefanie Corinth**, Vice-présidente du département Marketing et Développement du marché, NEC Display Solutions Europe
- **Simon Jackson**, Vice-président Europe du nord, NEC Display Solutions Europe
- **Neil Hartigan**, Directeur des Chaînes, Display Solutions, NEC UK
- **Tina Attfield**, Responsable du secteur Education, Display Solutions, NEC UK
- **Klaus Auerboeck**, Directeur – ligne de produits projecteurs, NEC Display Solutions Europe
- **Ulf Greiner**, Chef produit des projecteurs professionnels, NEC Display Solutions Europe.

L'équipe de Nec Display Solutions France sera également présente pendant toute la durée du salon.

Autres temps forts du salon :

> **Le Programme des ateliers thématiques (10 minutes) sur le stand.**

	Mercredi 11 janv.	Jeudi 12 janv.	Vendredi 13 janv.	Samedi 14 janv.
Solutions de tableau blanc interactif (eBeam)	11h – 14h	12h – 15h	13h – 16h	11h – 14h
La 3D dans l'Education	12h – 15h	13h – 16h	11h – 14h	12h – 15h
Solutions pour iPad (affichage des notes)	13h – 16h	11h – 14h	12h – 15h	13h – 16h

> **Les sessions de séminaires libres seront également organisées par le BETT Show.**

« *Le 21^{ème} siècle ICT dans les écoles :
mise en application des technologies visuelles interactives* »
jeudi 12 janvier de 12h30 à 13h30 - salle Club

« *Animations 3D dans les salles de classe :
résultats d'une étude européennes sur l'utilisation de la projection 3D dans les classes* »,
vendredi 13 janvier de 11h15 à 12h – salle ?, animé par le Professeur Anne Bamford

Pour vous inscrire aux sessions libres, [cliquez-ici](#).

En savoir plus sur l'étendue des produits et solutions Education: [Education](#).

Suivez NEC sur: [Facebook](#), [YouTube](#), [Twitter](#) et [LinkedIn](#).

Si vous désirez obtenir un entretien individuel avec un expert lors du salon, merci de contacter:



Contacts presse :

<p>NEC France S.A.S Division Display Solutions <i>Chef Produits : João Moreira</i> Tél : 01 46 49 46 49 E-mail : joao.moreira@eu.nec.com Site web: www.nec-display-solutions.fr</p>	<p>Agence Gootenberg (Ex Aspect Consulting France) <i>Florence Bachelot/Deborah Guepey</i> Tél : 06 60 91 94 94 / 01 43 59 29 85 E-mails : florence.bachelot@gootenberg.fr deborah.guepey@gootenberg.fr</p>
---	---