

ELECTRONIQUE INTERNATIONAL

→ chercher dans les archives

 

Nouvel outil pour une conception simple et rapide des alimentations à découpage

Vous obtiendrez un schéma de principe, une nomenclature, des courbes de rendement et un panel de caractéristiques et indices de performance. Un outil pour une conception de l'alimentation électrique rapide et précise jusqu'à la réalisation. [Essayez-le.](#)



publicité

- ACCUEIL
- ÉCONOMIE
- TECHNOLOGIE
- PRODUITS
- DOSSIERS
- INTERVIEWS
- ÉDITO
- AGENDA
- LEXIQUE
- BIBLIOGRAPHIE
- ARCHIVES

[RECHERCHE ET INNOVATION]

45 projets stratégiques labellisés par Eureka pour un montant de 995 M€

À l'occasion de la 24e conférence ministérielle Eureka qui s'est tenue les 18 et 19 juin derniers, à Lisbonne, les ministres et représentant...

Jacques Marouani , Electronique International, le 25/06/2009 à 12h29

écrire à l'auteur de l'article

imprimer l'article

envoyer par mail

À l'occasion de la 24e conférence ministérielle Eureka qui s'est tenue les 18 et 19 juin derniers, à Lisbonne, les ministres et représentants de 38 pays européens et de la Commission européenne ont dressé le bilan de ce programme de R&D intergouvernemental dont la présidence a été assurée par le Portugal de juillet 2008 à juin 2009.

La conférence a ainsi annoncé, pour la durée de la présidence portugaise, 192 nouveaux projets bi et multilatéraux pour un budget total de 324 millions d'euros et 86 projets Eurostars (programme consacré aux PME actives en R&D) pour un budget de 128 millions d'euros.

Les initiatives stratégiques (incluant notamment les clusters Catrene, Euripides, Itea2 et Celtic, dédiés respectivement à la microélectronique, aux microsystèmes et à l'assemblage, aux intergiciels et aux télécoms) ont, quant à elles, permis de lancer sur la même période 45 nouveaux projets directement liés à l'électronique pour un montant de 995 millions d'euros, amenant le nombre total de projets à 323 pour un budget de 1447 millions d'euros.

Nous reviendrons sur la présidence portugaise du programme Eureka dans l'édition papier d'"Electronique International" à paraître le 2 juillet 2009. Si vous souhaitez vous abonner, vous pouvez désormais le faire en ligne sur le site : <http://www.abo-electroniqueinternational.com>

NEWSLETTERS

Saisissez votre email pour vous abonner ou gérer votre abonnement :

QUESTIONNAIRE

L'équipe rédactionnelle d'Electronique International souhaite recueillir votre avis

[CLIQUEZ ICI](#) pour remplir le questionnaire

ELECTRONIQUE INTERNATIONAL

Rien ne ralentit l'innovation en écrans plats

Réduisez vos temps de développement jusqu'à 50%