

POUR PUBLICATION IMMÉDIATE :

Deciso présente la Netboard A10, basée sur système sur puce AMD série G

Middelharnis, Pays-Bas – le 7 juin 2013 – Deciso annonce sa Netboard A10. Ses performances inégalées conviennent à un vaste éventail d'applications réseau.

Le développement s'est concentré sur les initiatives Open Source dans lesquelles Deciso est impliqué.

Utilisant le système sur puce intégré AMD série G, la plateforme Netboard A10 offre jusqu'à quatre cœurs, le chiffrement AES et la virtualisation matérielle. Deciso améliore la sécurité du BIOS en implémentant le Coreboot BIOS contrôlable et Open Source.

Conçue et produite aux Pays-Bas, la A10 est un produit européen qui n'utilise que des composants de haute qualité.

Les services fabricant de Deciso permettent aux clients de créer des produits uniques, **fiables** et **économiques** et de les commercialiser **rapidement**. La Netboard A10 est un excellent point de départ pour de nouvelles conceptions.

Des échantillons seront disponibles pour des clients sélectionnés au quatrième trimestre 2013. La disponibilité générale est prévue pour le premier trimestre 2014.

Deciso B.V. est une entreprise très innovante qui développe des solutions de réseau et des intergiciels.

Son champ d'expertise s'étend des pare-feux Open Source à la technologie UTM, en passant par les télécommunications et la veille stratégique.

L'entreprise a été fondée en 2000 avec une forte orientation vers la technologie Open Source.

###

Ne pas publier :

Informations de contact :

Deciso B.V.
Jos Schellevis
Burgemeester Mijslaan 2
3241 XA Middelharnis
Pays-Bas
Tél. : +31 187 744 020
contact@deciso.com
www.deciso.com