

COMUNIQUÉ DE PRESSE

- POUR DIFFUSION IMMÉDIATE -

Connect One signe avec Avnet Memec un contrat de distribution EMEA

Poing/Allemagne, le 30 avril 2009 – Avnet Memec, le distributeur spécialisé de semi-conducteurs d'Avnet Electronics Marketing EMEA, a annoncé aujourd'hui la signature d'un contrat de distribution paneuropéen avec Connect One Ltd. D'après les termes de ce contrat, Avnet Memec distribuera à compter du 1^{er} avril, l'ensemble de la gamme de circuits intégrés et de serveurs de périphériques intégrés de Connect One, qui permettent à chaque périphérique connecté via un réseau local câblé ou sans fil de bénéficier du protocole IP.

Connect One crée des composants innovants, à la pointe, pour les contrôleurs internet configurable, les iChip™, ainsi que des modules à base d'iChip™ opérant comme un serveur embarqué (modules de très petite taille) réduisant considérablement le temps de conception pour les ingénieurs faisant des systèmes câblés et sans fils. Le temps moyen de design des iChip™ est d'un mois, et les modules basés sur ces composants sont ainsi Plug & play.

« Nous sommes heureux que Connect One ait choisi Avnet Memec comme distributeur paneuropéen. Ce choix souligne bien la confiance qu'ils portent à notre expertise en matière de marketing et de vente de technologies câblées et sans fil en Europe. Les produits Connect One s'inscrivent parfaitement dans notre stratégie technologique, et notre modèle répond précisément aux attentes de Connect One. Nous sommes ravis de travailler avec Connect One pour mettre ces produits de pointe à la disposition des clients de toute la zone EMEA », affirme **Jon Ellis, vice-président Marketing technique chez Avnet Memec**.

Selon **Ariel Shulman, vice-président Ventes chez Connect One**, « Connect One est ravi de ce partenariat avec Avnet Memec dans la zone EMEA. L'expertise technique d'Avnet Memec et la complémentarité des lignes de produits comme Marvell et Wi2Wi permettront aux clients de Connect One d'approvisionner tous leurs besoins en communication M2M auprès d'un seul et unique distributeur. Les clients seront en mesure de lancer rapidement leurs produits avec des modules Connect One et de passer sans peine à des conceptions de circuits imprimés intégrant des puces moins onéreuses avec l'augmentation de la demande. Par ailleurs, les clients auront accès aux systèmes de logistique et d'inventaire de classe mondiale d'Avnet Memec, ce qui facilitera leur planning de production. »

À propos de Connect One

Créée en 1996, Connect One Ltd. est largement perçue comme faisant autorité en matière de mise en réseau de périphériques, avec de nombreuses innovations inédites à son crédit. L'entreprise fabrique des semi-conducteurs et des serveurs de périphériques pour des communications IP sécurisées, fiables et robustes avec les périphériques au quotidien. Connect One est une entreprise privée, qui possède des bureaux à San Jose, Californie et à Kfar Saba, Israël. Pour plus d'informations sur les solutions Connect One, rendez-vous sur le site www.connectone.com, appelez le +972 9 766 0456 ou envoyez vos demandes par e-mail à sales@connectone.com.

À propos d'Avnet Memec

Avnet Memec, une division indépendante de Avnet Electronics Marketing EMEA, est un distributeur spécialisé en semi-conducteurs travaillant sur une base paneuropéenne et employant un nombre important d'ingénieurs pour soutenir les efforts de conception de ses clients. Avnet Memec s'est spécialisé dans les fournisseurs et technologies fortement innovateurs qui aident toutes sortes de clients à se différencier par leurs conceptions. Son secteur de spécialisation s'étend de l'analogique, des microcontrôleurs, à la RF, à la télématique et à la gestion des réseaux. Au travers d'une trentaine de bureaux, l'entreprise est présente dans 19 pays d'Europe et y détient des franchises très importantes dans les semi-conducteurs. www.avnet-memec.eu

Contact média pour Avnet Memec

Tom Oelschlaeger – Responsable communications chez Avnet Memec

Im Technologiepark 2-8

85586 Poing, Allemagne

Tél. : +49 (08121) 775 146

Télécopie : +49 (08121) 775 8 146

Courriel : tom.oelschlaeger@avnet-memec.eu