

Craig Prunty devient Vice-Président Marketing et Développement de SiPearl

SiPearl, le concepteur du microprocesseur qui va équiper le supercalculateur exascale¹ européen, annonce la nomination de Craig Prunty en tant que Vice-Président Marketing et Développement. Précédemment Directeur Marketing de l'activité processeurs pour serveurs de Marvell Semiconductor, cet expert du marché du calcul haute performance rejoint l'équipe de direction.

Maisons-Laffitte, le 9 juin 2020 – Craig Prunty (56 ans, Master en ingénierie de l'électronique de l'Université de San Diego) intègre l'équipe de direction de SiPearl en tant que Vice-Président Marketing et Développement.

Expert du marketing produit et du développement commercial sur le marché mondial du calcul haute performance, Craig Prunty a rejoint SiPearl le 4 mai dernier. Il est aujourd'hui en charge de la définition et du positionnement produit de la première génération du microprocesseur dédiée aux applications de calcul haute performance qui sera lancée en 2022. Puis, il structurera le déploiement commercial et les ventes de SiPearl dans le monde ainsi que le support pour les clients et partenaires premium.

Binational franco-américain, Craig Prunty a mené l'essentiel de sa carrière en France ainsi qu'en Californie au sein de spécialistes mondiaux des semi-conducteurs (Marvell Semiconductor, Cavium, AppliedMicro) où il a contribué au succès commercial de plusieurs lignes de produits. Dans ses fonctions successives, il s'est impliqué dans des consortiums industriels et s'est construit un réseau mondial de partenaires sur le marché du calcul haute performance.

Avant de rejoindre SiPearl, Craig Prunty était Directeur Marketing de la division processeurs pour serveurs de Marvell Semiconductor à Santa Clara en Californie. Auparavant, Il était Directeur associé des ventes pour l'Europe du concepteur de processeurs Cavium (acquis en 2018 par Marvell Semiconductor). Il s'était illustré par la conquête de nouveaux marchés, dont celui du calcul haute performance notamment sur la base de la technologie Arm.

La nomination de Craig Prunty vient compléter et enrichir les domaines de compétences de l'équipe d'experts chevronnés sélectionnée au niveau mondial par Philippe Notton, le Président-fondateur de SiPearl. D'autres recrutements de haut niveau seront officialisés d'ici quelques semaines.

A propos de SiPearl

Créée par Philippe Notton, SiPearl est la société qui donne corps au projet de l'European Processor Initiative (EPI) en concevant le microprocesseur à forte puissance de calcul et basse consommation destiné au supercalculateur exascale¹ européen.

Cette nouvelle génération de microprocesseurs permettra d'assurer la souveraineté technologique de l'Europe sur les marchés stratégiques du calcul haute performance, de l'intelligence artificielle et de la mobilité connectée.

SiPearl développera et commercialisera son offre en étroite collaboration avec ses 26 partenaires de l'EPI - communauté scientifique, centres de supercalcul, grands noms de l'informatique, l'électronique et l'automobile - qui sont ses parties prenantes et futurs clients.

SiPearl est soutenue par l'Union Européenne².

Contact médias

Mag and Co : Marie-Anne Garigue – 06 09 05 87 80 – sipearl@mag-and-co.fr

1) 1 milliard de milliards de calculs par seconde.

2) Ce projet a reçu un financement du programme européen de recherche et d'innovation Horizon 2020 dans le cadre de l'accord de subvention spécifique N°826647.