

Communiqué de presse



CFD-Numerics dévoile sa nouvelle identité graphique

Le 3 février 2017, à Solaize (Rhône-Alpes). CFD-Numerics dévoile sa nouvelle identité visuelle et son nouveau site web. Le logo modernisé est résolument tourné vers les industriels à la recherche d'une expertise en simulation numérique et en mécanique des fluides. Le site web, plus ergonomique, permet par l'intermédiaire d'une navigation dynamique et intuitive d'accéder rapidement à l'ensemble des services d'expertise proposés (www.cfd-numerics.com).

Depuis sa création en 2008, CFD-Numerics s'est imposé comme un acteur majeur de la **simulation numérique 3D** pour la **mécanique des fluides** et l'**optimisation**. La réalisation de nombreuses études à haute valeur ajoutée associées à une expertise reconnue par l'ensemble de ses clients et partenaires a rapidement contribué à la consolidation de ce positionnement.

Cette nouvelle identité marque une étape dans l'ancrage de CFD-Numerics dans le monde du numérique et de la simulation. « *L'utilisation des formes de gouttes et d'une typologie dynamique, en mouvance, pour le logo met en avant notre cœur de métier centré sur la simulation des écoulements et en même temps notre capacité à nous adapter aux évolutions perpétuelles de ce secteur* » explique Edgar Cortey, dirigeant de CFD-Numerics.

CFD-Numerics signifie sa volonté de continuer à proposer un haut niveau d'expertise en simulation numérique et consolide son statut de partenaire privilégié pour les industriels et bureau d'études afin de soutenir leurs efforts d'innovation, de recherche et de développement.

En savoir plus sur CFD-Numerics

Fondée en 2008, CFD-Numerics est un bureau d'ingénierie spécialisé en simulation numérique en mécanique des fluides, transferts thermiques et combustion. CFD-Numerics met au service de ses clients plus de 15 ans d'expérience en CFD, des ressources informatiques de dernière génération et la maîtrise des logiciels de référence du marché (ANSYS-CFD®, STAR-CCM+® et OpenFOAM®). Avec plus de 200 projets traités depuis sa création, CFD-Numerics propose des solutions d'expertise pour analyser, améliorer et optimiser des produits et procédés. CFD-Numerics investit annuellement jusqu'à 20% de son CA en R&D avec pour résultat la solution innovante SmartOptim® pour l'aide à la conception dans le domaine de la mécanique des fluides.

CFD-Numerics est membre actif de l'ASRC (Association des Structures de Recherche sous Contrat), du pôle Axelera (Pôle de compétitivité d'envergure mondiale), de l'association GRETh (Groupement pour la Recherche sur les Échangeurs Thermiques), de la SIA (Société des Ingénieurs de l'Automobile) et du Nafems.

www.cfd-numerics.com

Contact presse :

Edgar CORTEY, dirigeant

04 28 27 04 54

edgar.cortey@cfd-numerics.com