



## Hivelix, nouveau consultant certifié auprès de l'éditeur de logiciel Comsol

Comsol a annoncé que Hivelix, société de conseil en modélisation numérique et en développement d'innovation, spécialisée dans les procédés et phénomènes chimiques et électrochimiques, a officiellement rejoint la liste mondiale des Consultants Certifiés Comsol. Implantée dans le Doubs, la société Hivelix est née de l'idée de transférer les connaissances acquises en recherche, dans les phénomènes [...]

[Lire la suite](#)


## Tuto 4CAD

[Lire la suite](#)


## Minalogic labellisé par l'Etat dans le cadre de la phase V des pôles de compétitivité

Minalogic, le pôle de compétitivité de la transformation numérique en Auvergne-Rhône-Alpes, a annoncé le renouvellement de son label le 28 mars dernier dans le cadre de la phase V des pôles de compétitivité (2023-2026). La structure fédère désormais une communauté de plus de 500 adhérents sur l'ensemble de la région Auvergne-Rhône-Alpes, dont 440 entreprises couvrant [...]

[Lire la suite](#)


## Les centres techniques de la fonderie et de la mécanique s'unissent en faveur de la décarbonation et des virages technologiques

Le 30 mars dernier, la Fédération des industries mécaniques (FIM) et la Fédération Forge Fonderie (FFF) ont annoncé la fusion du Centre technique des industries de la fonderie (CTIF) avec le Cetim. Il s'agit de répondre au mieux et au plus vite aux impératifs de la transition technologique et environnementale, de construire ensemble un pôle [...]

[Lire la suite](#)


## Une nouvelle labellisation pour le pôle de compétitivité Optitec, spécialisé dans la photonique et l'imagerie

Optitec, le pôle de compétitivité photonique et imagerie des régions Sud et Occitanie vient d'obtenir la labellisation phase V. Lors de l'appel à candidatures pour la phase V (2023-2026) lancé le 2 août dernier, Optitec a répondu aux trois objectifs principaux : faire émerger des écosystèmes plus forts, renforcer le développement de l'action des pôles [...]

[Lire la suite](#)

Essais & Simulations est la revue partenaire de

