

NEWSLETTER

SOUVERAINETÉ ET SÉCURITÉ

Mouvement
des **Entreprises**
de France **E**

27 janvier 2023

> Citation de la semaine :

« Pour garder une base industrielle de défense autonome et souveraine, il faut la protéger et la stimuler. La hausse du budget des Armées donne de la visibilité à nos industriels, qui doivent réapprendre à livrer vite. »

Sébastien Lecornu - Ministre des Armées

> Brèves

- La loi de programmation militaire permet à la France de rester une puissance mondiale
- Loi de programmation militaire : un budget colossal mais des choix drastiques
- La puissance d'équilibre(s) ou l'entre-deux diplomatique à la française
- Protectionnisme : souvent inefficace, parfois justifié
- Emmanuel Macron et Olaf Scholz appellent à renforcer la « souveraineté » de l'UE
- Hydrogène, industrie : Macron et Scholz relancent le couple franco-allemand
- Entre la France et l'Allemagne, un rapprochement en trompe-l'œil
- La France et l'Espagne resserrent leurs liens avec la signature d'un grand traité d'amitié
- Le Maire juge les investissements privés « essentiels » pour l'industrie européenne
- Une diplomatie européenne des matières premières est absolument nécessaire
- Charles Michel : « Il faut changer la méthode et les objectifs de notre politique commerciale »
- Europe : les nouvelles routes du gaz
- L'Italie renforce son interconnexion énergétique avec l'Algérie
- Quand la Turquie se rêve en hub énergétique
- L'Europe face à la pénurie de médicaments
- Pénuries de médicaments : « Si rien n'est fait, des produits vont disparaître »
- Ingérences étrangères : le Parlement européen à « l'ère du soupçon »

> Zoom : quantique

- La révolution quantique : tout comprendre en un livre
- « L'envers des mots » : Quantique
- Technologies quantiques : un nouveau front de la bataille économique mondiale | L'entretien de l'intelligence économique - France 24
- Quantique : les conditions d'un formidable potentiel
- La pépite quantique Pasqal lève 100 millions d'euros
- La quête d'une cybersécurité résistante à l'arsenal quantique
- Ordinateur quantique et cybersécurité : risque ou opportunité ?
- The China-US Quantum Race

> Agenda

- 2 février à partir de 9h00 à la DGGN : Colloque Infrastructures critiques et états limites | HCFRN

Contact : Stéphanie Tison - stison@medef.fr