

## EMPLOI/INDUSTRIE : Les élus belfortains proposent des pistes pour maintenir l'industrie à Belfort

5 élus belfortains ont adressé hier une lettre ouverte à Emmanuel Macron au sujet de la situation de la filière turbines à gaz de [GENERAL ELECTRIC INTERNATIONAL](#). Pour assurer l'avenir industriel, ils évoquent 4 pistes de diversification : 1) Le plan de grand carénage du parc nucléaire français : il doit prolonger la durée de vie des centrales. Belfort fabrique les turbines à vapeur Arabelle et son savoir-faire peut être mobilisé. 2) L'aéronautique et Safran. Le succès du moteur LEAP génère des besoins. Ce moteur est réalisé avec GE, dans le cadre d'une co-entreprise. 3) Le « *développement du digital* ». Belfort deviendrait un centre mondial de développement des jumeaux numériques, dont l'objectif est de simuler le comportement théorique d'une centrale électrique. 4) La filière industrielle de l'hydrogène, dans laquelle Belfort est impliquée « *depuis plus de 20 ans* ». Le Grand Belfort et Pays de Montbéliard Agglomération prévoit « *la création à Belfort de l'Institut national de stockage d'hydrogène (ISTHY)* ». [www.ge.com/fr](http://www.ge.com/fr)