



## BATTERIES À HAUTES PERFORMANCES

Batterie à hautes performances (densité énergétique, durée de vie, charge rapide...) moins coûteuse, plus sûre, plus fiable, et à plus faible empreinte environnementale



Aéronautique



Agro-alimentaire



Automobile



Bâtiment



Biens d'équipement



Défense



Électronique



Énergie



Ferroviaire



Luxe



Naval



Oil & Gas



Santé

## BÉNÉFICES



Allègement

Conditions de travail

Coûts

Délais

Durabilité

Flexibilité

Qualité



Innovation



Economie d'énergie

Environnement

## DÉFIS À RELEVER



Disponibilité des données



Compétence disponible

Coûts d'investissement

Environnement

Délai d'appropriation

Frein culturel

Offre disponible

ROI

Sécurité

Verrous technologiques

## MATURITÉ (TRL)

1 - 3

4 - 5

6 - 7

8 - 9

## TECHNOLOGIES PRIORITAIRES ASSOCIÉES

Hydrogène, pile à combustible

Récupération d'énergie