

NEWSLETTER

JUIN 2023



LE SUJET DU MOIS | BATTERIES ET ÉNERGIE RENOUELABLE PILIER DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

LE DÉFI DU STOCKAGE D'ÉNERGIE

L'INTERMITTENCE DE LA PRODUCTION D'ÉNERGIE SOLAIRE ET ÉOLIENNE POSE UN PROBLÈME POUR UN APPROVISIONNEMENT CONSTANT EN ÉLECTRICITÉ. LE STOCKAGE DE L'ÉNERGIE PRODUITE LORS DES PICS DE PRODUCTION EST DONC CRUCIAL

LES BATTERIES DANS LE STOCKAGE DE L'ÉNERGIE

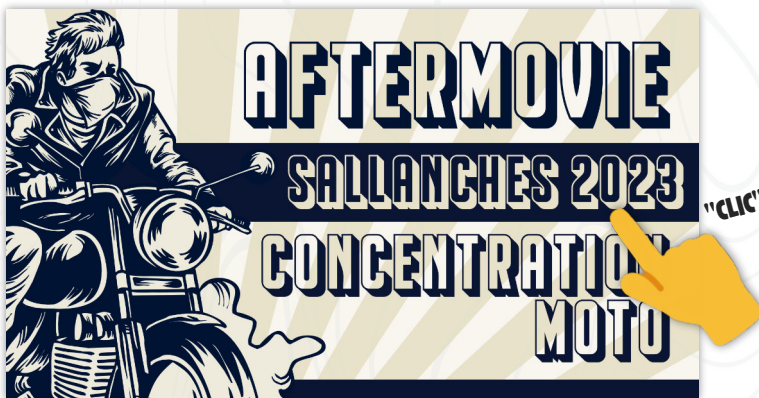
LES BATTERIES PERMETTENT DE STOCKER L'ÉLECTRICITÉ PRODUITE PENDANT LES PÉRIODES DE FORTE PRODUCTION POUR L'UTILISER PLUS TARD. ELLES SONT UN COMPOSANT ESSENTIEL DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE.

LE FUTUR DU STOCKAGE D'ÉNERGIE

L'AVENIR DU STOCKAGE D'ÉNERGIE RÉSIDE DANS LE DÉVELOPPEMENT DE NOUVELLES TECHNOLOGIES DE BATTERIE, PLUS PERFORMANTES ET PLUS DURABLES, TELLES QUE LES BATTERIES À L'ÉTAT SOLIDE, AU SODIUM-ION ET À L'AIR MÉTALLIQUE.

LE CONTENU DU MOIS

SALLANCHES ACCUEILLAIT LE SAMEDI 17 JUIN LA 3ÈME ÉDITION DE LA CONCENTRATION DE MOTOS MADE IN ALPES BATTERIES !



L'AFTERMOVIE

LA PHOTO DU MOIS



RETOUR EN IMAGE SUR NOTRE CONCENTRATION DE MOTOS ET SA BOUCLE AUTOUR DES ARAVIS !

L'ACTUALITÉ



NOTRE MAGASIN D'ANNEMASSE VOUS ACCUEILLE LE VENDREDI 7 JUILLET PROCHAIN, POUR LE DERNIER CAFÉ CROISSANT AVANT LA RENTRÉE !

LE MOIS PROCHAIN CHEZ AB :

