

**NOUVEAU PARTENARIAT STRATEGIQUE DE FLASH BATTERY :  
NAISSANCE DE L'EQUIPEMENTIER EUROPEEN ITALO-ALLEMAND.**

**L'électrification du marché allemand peut désormais compter sur un accord de premier plan entre l'entreprise bavaroise Atech GMBH et l'italienne Flash Battery.**

Sant'Ilario d'Enza (Reggio d'Émilie), le 25 juin 2021 - Moins d'un an après celui conclu avec EFA France, Flash Battery a mis sur pied un autre **partenariat international** stratégique dans le cadre du développement successif des **marchés germanophones** qui représentent aujourd'hui **30 % des exportations** réalisées par l'entreprise de Sant'Ilario d'Enza, leader dans la production de batteries au lithium pour machines industrielles et véhicules électriques.

En effet, il y a quelques semaines, un **contrat de collaboration** a été signé entre **Flash Battery** et l'entreprise bavaroise **Atech GMBH**, l'un des **géants européens dans le domaine de l'électrification** des véhicules industriels alimentés par des batteries, qui complète ainsi sa gamme avec des batteries au lithium de dernière génération idéales pour les applications industrielles au sein de tous les principaux secteurs pour l'entreprise allemande : manutention de marchandises, industrie manufacturière, construction, agriculture, véhicules électriques légers et lourds, applications maritimes, plateformes élévatrices ou encore robotique industrielle.

**Marco Righi**, PDG et fondateur de Flash Battery, entreprise récemment récompensée par le Président de la République italienne, Sergio Mattarella, pour les investissements réalisés et les résultats obtenus dans le domaine de la recherche et de l'innovation, a déclaré : « Ensemble, nous sommes essentiellement tournés vers **l'Allemagne, l'Autriche et la Suisse**, des marchés au sein desquels les petites et moyennes entreprises, mais aussi les grandes sociétés, recherchent de plus en plus des **interlocuteurs uniques pour leurs groupes motopropulseurs**.

**Atech** est le **partenaire idéal** afin de renforcer notre présence au sein des ces **marchés extrêmement exigeants**, où il est nécessaire de connaître parfaitement le secteur afin de réaliser les projets, y compris en phase de conception. C'est justement lors de cette phase que **s'exprimeront les compétences et l'expérience** que nos deux entreprises ont acquises dans des secteurs partagés comme l'agriculture, les AGV, les plateformes élévatrices, les équipements de soutien au sol ou encore les machines spéciales ».

« Pour Atech, souligne **Anton Eberharter**, Directeur de l'entreprise fondée en 1987 par Helmut Gäbelein, le contrat de collaboration avec Flash Battery signifie avant tout pouvoir compter sur des **produits d'excellente qualité** et **extrêmement personnalisés** qui s'intègrent parfaitement aux produits que nous proposons aujourd'hui (onduleurs, chargeurs, moteurs électriques, contacteurs à courant continu, réducteurs). Nous pouvons désormais **répondre de manière efficace** aux **demandes d'électrification** de nos clients en leur offrant des solutions complètes en matière de groupe motopropulseur ».

« Grâce à cet accord, conclut Marco Righi, nous pourrons proposer au sein des marchés germanophones des packs complets pour **passer du thermique à l'hybride et au full électrique** à l'ensemble de l'industrie, aux fabricants de véhicules électriques, aux entreprises de logistique, de la construction et de l'agroalimentaire ».

Déjà inscrite par le Deutsches Institut für Qualität und Finanzen (Institut allemand de la Qualité et de la Finance) parmi les entreprises italiennes « championnes en matière de croissance », Flash Battery vise ainsi à renforcer son leadership dans ce secteur, déjà consolidé en 2020 malgré les effets de la pandémie avec un chiffre d'affaires (plus de 14 millions d'euros) en hausse de 5 % et une augmentation de 25 % du nombre de salariés, dépassant ainsi les 60 employés.

\*\*\*

Flash Battery produit des batteries au lithium pour machines industrielles et véhicules électriques.

Depuis 2012, année de fondation de Flash Battery, plus de 10.000 batteries au lithium ont été conçues et fabriquées, des solutions personnalisées ont été créées, plus de 410 modèles différents ont été mis au point et plus de 160 MWh ont été installés sur différentes applications comme les machines industrielles et les véhicules électriques (données actualisées le 25/06/21).

Les batteries Flash Battery, installées dans 54 pays, sont surveillées quotidiennement par le contrôle à distance propriétaire, le Flash Data Center.

Flash Battery a vu le jour grâce à la passion de deux amis pour l'électronique et la technologie, Marco Righi (PDG) et Alan Pastorelli (Directeur technique), avec de l'expérience dans le domaine des batteries au lithium et des systèmes automobiles.

Notre mission est de fournir des batteries au lithium aux fabricants de machines industrielles et de véhicules électriques ayant des volumes de production moyens et des exigences de personnalisation élevées.

Aujourd'hui, Flash Battery est la batterie au lithium la plus vendue en Italie, avec la vitesse de charge la plus rapide et sans entretien.

Pour plus d'informations, visitez le site [www.flashbattery.tech](http://www.flashbattery.tech)