

COMMUNIQUÉ

Un nouveau concept : S.M.S. pour EDrive

Emrol a développé un nouveau Service Management System (S.M.S.) via lequel les batteries peuvent envoyer des informations relatives à leur état de santé. Ces données permettent d'intervenir à un stade précoce en cas de nécessité et de parer aux problèmes avant qu'ils ne surgissent. Ce système augmente donc la fiabilité de vos équipements et vous évite les interruptions coûteuses.

Ce Service Management System est-il nécessaire ?

Il arrive que des batteries rendent l'âme prématurément pour diverses raisons (défauts de fabrication, mais aussi utilisation inadéquate et mauvais entretien). Une solution permettant d'utiliser les batteries intelligemment est donc plus que bienvenue, surtout dans le cas des batteries industrielles, pour lesquelles prix et fiabilité sont des critères déterminants.

Garanties

Le système S.M.S. tire un trait sur les longues tergiversations à propos des garanties. Grâce à ce nouvel outil, Emrol est en mesure de déceler proactivement les utilisations inadéquates et/ou les mauvais entretiens et d'en informer les clients. La durée de vie des batteries s'en trouve prolongée et les recours en garantie, réduits.

Comment ça fonctionne ?

Un petit composant électronique étanche rassemble toutes les informations critiques et les transmet à une base de données centrale via un réseau. Les renseignements sont ensuite analysés. Sur cette base, le client est averti ou une intervention est planifiée (pouvant aller d'une adjonction d'eau au remplacement d'une cellule), avant même que vous n'ayez remarqué la moindre anomalie.

Intéressant !

Emrol confirme ainsi son rôle de pionnier en matière d'innovation et présentera sa dernière création au salon **PROlogistics** à Bruxelles (stand no. 5.013) et au salon **Logistica** à Utrecht (stand Nr. 12 BV A124). Chaque jour, nous offrirons à l'un des visiteurs de notre stand une installation de S.M.S. gratuite.

Plus d'infos disponibles à partir du 26 septembre sur www.emrol.com.

