

DES SOLUTIONS EN CONSTANTE AMELIORATION

TOUJOURS VOIR PLUS LOIN POUR DEVELOPPER LES SOLUTIONS DE DEMAIN

Depuis 2021 et l'intégration de TSL-ESCHA à MAFELEC TEAM, nous avons eu à coeur de construire de nouvelles façons de travailler pour que les équipes françaises de MAFELEC et les équipes allemandes de TSL-ESCHA avancent dans la même direction. De cette manière, tous nos produits regroupent aujourd'hui les **technologies innovantes** et les **fabrications robustes** nécessaires pour répondre aux demandes spécifiques de chacun de nos clients.

Notre expérience dans le domaine ferroviaire n'est plus à prouver aujourd'hui. Nos bureaux d'études électronique, électromécanique, optique et thermique, et toutes les forces de TSL-ESCHA et de MAFELEC, travaillent avec un seul objectif en ligne de mire: l'**amélioration continue**, pilier de MAFELEC TEAM. Nous souhaitons créer un nouvel univers ferroviaire plus fluide, plus sécuritaire, plus économique et plus ergonomique.

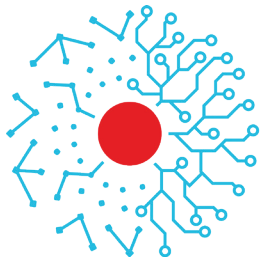
Nous accordons aujourd'hui une place primordiale à la **durabilité** de nos solutions afin de contribuer, à notre échelle, à préserver notre planète. Ainsi, nous développons de nouveaux outils robustes permettant à nos partenaires de mettre en place une **maintenance prédictive durable**.

Toutes nos solutions répondent aux **dernières normes ferroviaires en vigueur**.

*Concevoir des solutions durables plus intelligentes,
plus flexibles et plus sécurisantes...*



Gamme M-Light - MAFELEC TEAM



MAFELEC TEAM

CREATING **TOGETHER** SMART AND SUSTAINABLE INTERFACES

MAFELEC TEAM est une équipe de neuf entités réparties dans différents pays : la France, l'Allemagne, la Pologne, la Chine et le Royaume-Uni. MAFELEC TEAM est spécialiste dans le développement et la conception de solutions pour les environnements sévères et les marchés exigeants tels que le ferroviaire, l'aéronautique, la défense, l'énergie, l'industrie et le bus.

En continuelle expansion et toujours tourné vers le monde de demain, MAFELEC TEAM est aujourd'hui un acteur incontournable reconnu internationalement sur ses différents marchés.



471, Route de la Cuisinière
38490 Chimilin | France
T +33 4 763 207 33
contact@mafelec.com
www.mafelec.com



Elberfelder Straße 1
58553 Halver | Allemagne
T +49 2353 66796-0
info@tsl-escha.com
www.tsl-escha.com

MEMBRES DE
MAFELEC TEAM





MAFELEC TEAM

CREATING TOGETHER SMART AND SUSTAINABLE INTERFACES

SOLUTIONS POUR LES TRAINS



MAFELEC TEAM AU SERVICE DE SES CLIENTS PARTENAIRES

ADAPTABILITÉ, RÉACTIVITÉ ET DIVERSITÉ

En tant que membres de MAFELEC TEAM, nos équipes de TSL-ESCHA et de MAFELEC développent, conçoivent et commercialisent, main dans la main, une grande variété de solutions pour le marché ferroviaire.

Un seul mot d'ordre pour MAFELEC TEAM : **répondre aux besoins de nos clients**, qu'il s'agisse de fabricants, de collectivités ou encore d'opérateurs. Ainsi, chez MAFELEC TEAM, si nous fabriquons bien sûr des produits en série, notre force réside davantage dans notre capacité à nous adapter à toutes les situations et toutes les demandes. En effet, nous mettons un point d'honneur à offrir à nos clients une **personnalisation pointue** pour chacun de leur produit.

Boutons d'ouverture de porte ou de cabine de conduite, feux extérieurs ou indicateurs lumineux intérieurs, capteurs de courant ou commutateurs de puissance,... nos larges gammes de produits nous permettent de proposer des solutions variées pour le matériel ferroviaire.

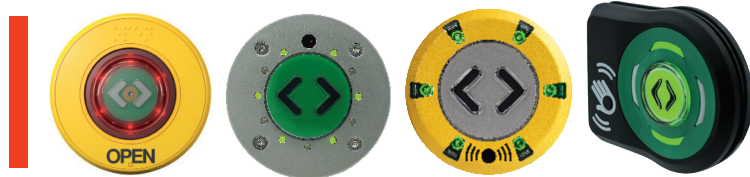
Une grande diversité de solutions ferroviaires au meilleur prix et de multiples possibilités de personnalisation, telles sont les forces de MAFELEC TEAM !



Gamme de boutons poussoirs - MAFELEC TEAM

ÉQUIPEMENT POUR LES PORTES

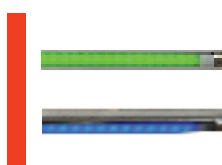
BOUTONS POUSSOIRS



CREW SWITCH



BANDEAUX LUMINEUX



AVERTISSEURS SONORES



VOYANTS DE PORTE



INDICATEURS LUMINEUX



SANITAIRES

BOUTONS POUSSOIRS



AVERTISSEURS SONORES



INDICATEURS LUMINEUX



CONFORT PASSAGER

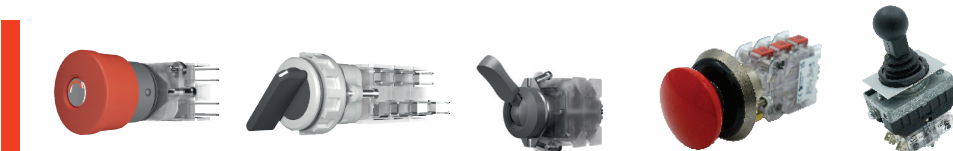
PRISES



LISEUSE



PUPITRE DE CONDUCTEUR

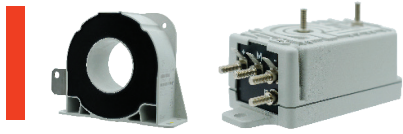




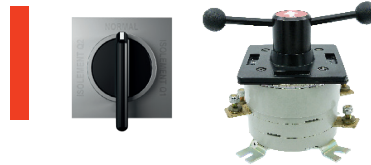


PUISSANCE ET DÉTECTION

CAPTEURS DE COURANT ET TENSION



COMMUTATEURS DE PUISSANCE



ISOLATEURS ET TRAVERSÉES DE CLOISON

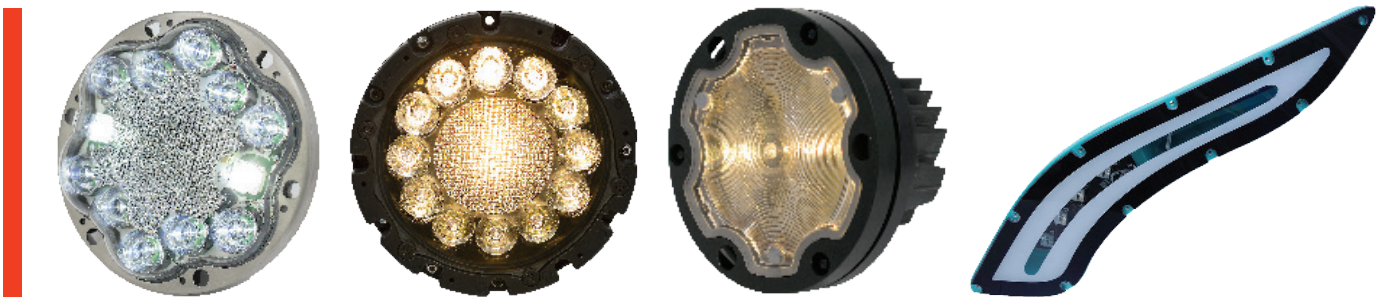


DISJONCTEURS

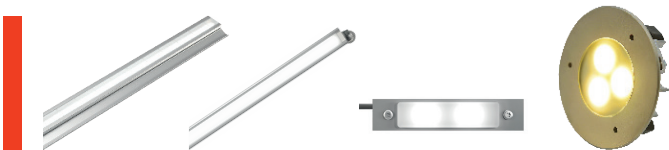


ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR / INTÉRIEUR

ÉCLAIRAGE FACE AVANT ET SIGNATURE LUMINEUSE EXTÉRIÈRE



ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR

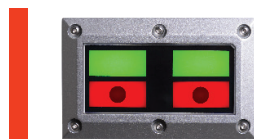


SOLUTIONS SÉCURITAIRES

PEDALE VACMA



INDICATEUR DE FREIN



ARRÊT D'URGENCE



POIGNÉE D'ALARME



BOÎTIER DE SIGNALISATION

