



CONFORT & SOLUTIONS DE SÉCURITÉ
FERROVIAIRE

EDITION 2024



UNE SOCIÉTÉ DE
VIGNAL GROUP

Vignal Group, le spécialiste de l'éclairage et de la sécurité pour véhicules industriels et commerciaux.



+20 ans de politique RSE



Certifié
ISO 14001 - ISO 9001
IATF 16949 - CCC - Certifier



Une croissance constante



10% des personnes en R&D



Une solution globale...



...pour vos véhicules.



Des marques validées par les constructeurs.



Notre philosophie est de concevoir globalement et de produire localement. Nos sites sont présents sur trois continents pour vous offrir la meilleure flexibilité pour le meilleur service possible.



Vignal a fait du développement durable l'un de ses axes stratégiques majeurs.



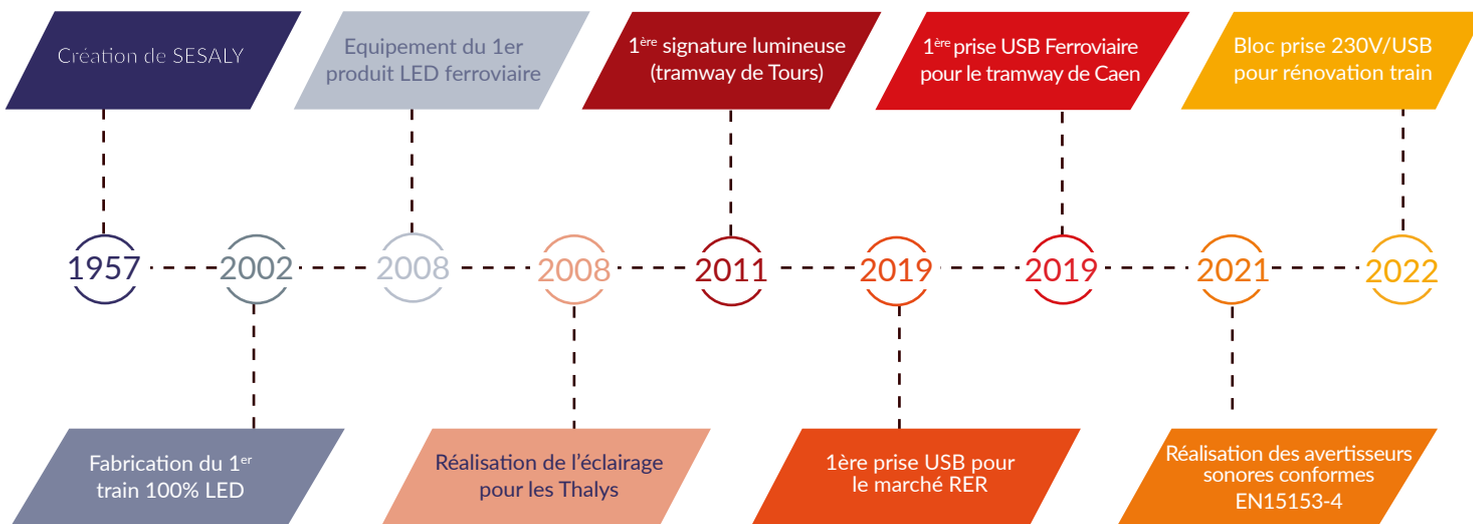
L'EXPERT EN SOLUTIONS EMBARQUÉES POUR LE TRANSPORT FERROVIAIRE

Chez Vignal Group, notre connaissance en mécanique, électronique, thermique, éclairage et optique nous permet d'offrir des solutions personnalisées à nos clients sur bases de technologies et process totalement maîtrisés.

Nos solutions répondent aux réglementations et aux normes ferroviaires en vigueur.

VIGNAL SESALY, société de Vignal Group est expert en solution embarquées, du standard au sur mesure, pour les personnes transportées en Car & Bus, Véhicules Industriels et Transports Ferroviaires.

Nos dates clés



Notre ADN : des engagements forts auprès de nos clients

Ecouter et prendre en compte vos besoins



Nous vous écoutons, vous conseillons et nous engageons à vous fournir des solutions embarquées adaptées, sur catalogue ou sur mesure

Conseiller et proposer des solutions uniques, avec la plus grande réactivité



Pour des demandes de versioning de produits disponibles au catalogue, nos ressources intégrées nous permettent d'étudier la faisabilité et de vous répondre sous 5 jours. Nous nous engageons également à vous répondre sous 1 mois pour toute demande de solutions sur mesure

Maîtriser nos produits et process de A à Z



L'expérience, l'implication et la connaissance technique de nos équipes nous permettent de maîtriser pleinement nos processus d'achats et de production, pour une qualité optimale

Des produits sur mesure pour rendre vos véhicules uniques



Spécifications

Une collaboration étroite entre nos commerciaux et VOUS



Faisabilité

Optimisation des coûts/Performances
Faisabilité technique & économique



Design, schéma

Conforme aux spécifications principales (3D)



Beta sample

Spécifications complètes pour échantillons



Prototype

Traduction des spécifications en un prototype



Qualification

Tests fonctionnels
Pré-qualification réglementaire



Présérie

Spécifications complètes pour échantillons



Qualifications réglementaires

EN50121, EN50155, NF/EN 13272,
NF/EN 12352, NF/EN 62471,
EN 45545-2



Production

Industrialisation de VOTRE solution

Embarquez pour + de confort & de sécurité !

Suivez-nous !

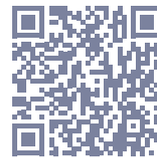
LinkedIn



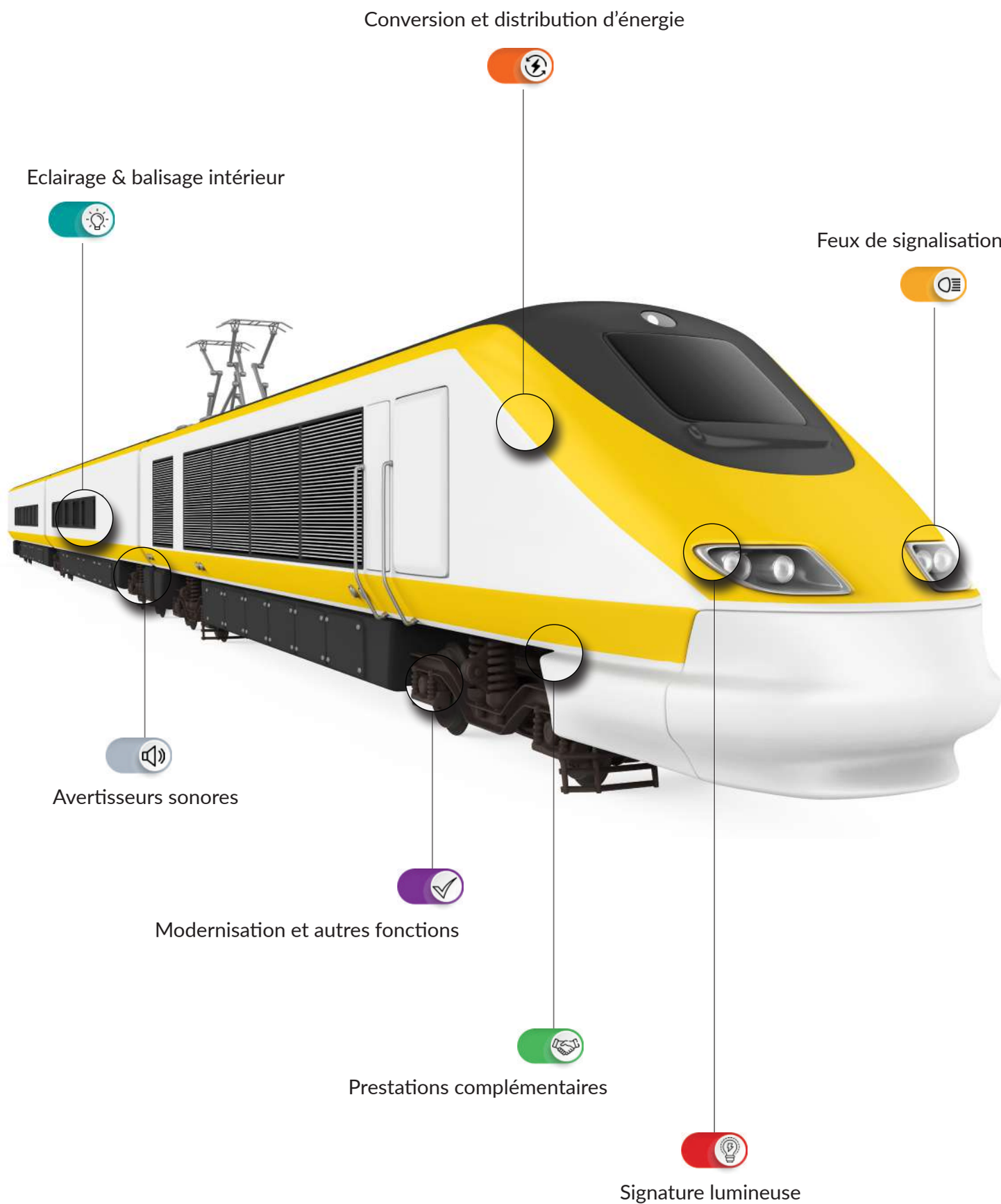
Youtube



Site Vignal Group



Un véritable savoir-faire industriel et une excellence opérationnelle en France





SAVOIR-FAIRE

FIABILITÉ ET QUALITÉ

INNOVATION



FEUX DE SIGNALISATION



Bloc feux
Tramway de Strasbourg
(feux de position et
signature lumineuse)



Bloc feux
Tramway de Caen



SIGNATURE LUMINEUSE



Signature lumineuse
Métro de Lille



Signature lumineuse
Tramway de Tours



ECLAIRAGE & BALISAGE INTÉRIEUR



Eclairage intérieur TGV
Ligne Océane



Eclairage intérieur
Métro de Sydney



Eclairage intérieur
Métro Parisien (MP14)



Eclairage intérieur
Train Regio2N



CONVERSION ET DISTRIBUTION D'ÉNERGIE



USB colonne (tramway)



USB A (train)



Convertisseur tension alimentation
(50 à 150V - 24V et 110 - 24V) pour train et métro



USB A + 230V (train)





AVERTISSEURS SONORES



Première monte
VAD (Avertisseur d'ouverture de porte)
pour trains à grande vitesse

Première monte
STF (Avertisseur d'ouverture de porte)
pour tramways et métros



Rénovations
Avertisseur d'ouverture de porte
-Tramway Citadis X02 & X05 (France)
-Flexity villes de Lyon & Grenoble (France)
-Véhicules CAF de la ville de Luxembourg
-Métro de Kochi (Inde)



MODERNISATION ET AUTRES FONCTIONS



Balisage

Feux Flash



USB colonne (tramway)

Bandeau signalétique
sur TGV (France)



Tube LED

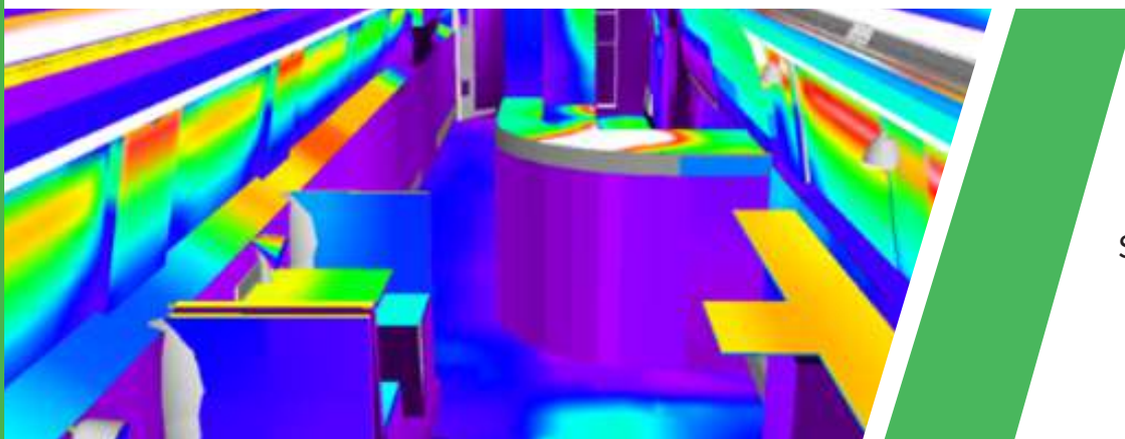


PRESTATIONS COMPLÉMENTAIRES



Maquette de validation

Accompagnement
technique et normatif



Simulation lumineuse



2024



VIGNAL GROUP

19, avenue du 24 Août 1944
69960 Corbas - France
E-mail : contact@vignal-group.com
Site web : www.vignal-group.com



Ref : 2402

Imprimé en France - Mars 2024

VIGNAL SESALY
12 Avenue de l'Industrie
69960 Corbas - France

VIGNAL SYSTEMS
19, avenue du 24 Août 1944
69960 Corbas - France

VIGNAL ABL
3, rue de la Cottonnière
Z.I. du Chemin Vert
14000 Caen - France

VIGNAL C.E.A.
11, Via Alla Rossa
6862 Rancate - Switzerland

VIGNAL ABL USA
660 Golf Club Boulevard
Mosinee, WI 54455
United States

VIGNAL SARR
170 avenue du Panorama
72100 Le Mans - France

VIGNAL CHANGZHOU
Building B2, Huaping (Changzhou)
Intelligent Manufacturing Park,
585 Huanghe West Road,
Xinbei District Changzhou
Jiangsu Province, China