



Novembre 2019

La newsletter qui éclaire

Edito

A découvrir dans cette newsletter notre nouvelle solution AGATE d'éclairage connecté (smart lighting).

Le nouveau catalogue de la Maison Addis est arrivé, téléchargez-le sur notre site.

Retrouvez le calendrier des salons et portes ouvertes où nous serons présents, de bonnes opportunités pour découvrir nos produits.

On parle d'ADDIS dans la presse !

Au sommaire

- AGATE la solution d'éclairage connecté
- Retours des salons en images
- Catalogues et plaquettes en téléchargement
- Addis dans la presse
- Salons et événements: notre agenda
- Fermeture de fin d'année

FOCUS PRODUIT

AGATE LA SOLUTION D'ECLAIRAGE CONNECTE



AGATE est la solution connectée capable de gérer votre éclairage sans serveur et sans cloud grâce au logiciel AGATE Pro (disponible sur Android et iOS). Le tout sans abonnement.

La passerelle Zigbee, qui est la mémoire d'AGATE, garde tous les programmes que vous réalisez via vos tablettes ou smartphones.

AGATE utilise le protocole Zigbee de haut niveau permettant la communication d'équipements industriels équipés de petits émetteurs radios à faible consommation ; il est basé sur la norme IEEE 802.15.4 pour les réseaux à dimension industrielle qui permet d'envoyer une instruction d'un point A à un point B par le parcours le plus rapide.

Une solution simple à mettre en œuvre et qui s'adapte à tous les domaines d'activité aussi bien industriels que tertiaires.

AGATE peut être utilisée dans le cadre d'un projet de rénovation et pour de nouvelles constructions.

Téléchargez l'application AGATE

disponible sur [Apple App store](#) et [Google Play store](#)



Documentation

Catalogue et plaquette

Catalogue Lighting

Vous pouvez retrouver tous les produits

Led ADDIS Lighting dans le nouveau

catalogue 2019 de la Maison Addis.

Accessible en téléchargement libre

directement sur le site...

Téléchargez le catalogue
ADDIS Lighting



Plaquette Composants

Identifiez les marques distribuées par Addis

Composants Electroniques dans la

nouvelle plaquette accessible en

téléchargement libre directement sur le site

addis.fr...

Téléchargez la plaquette
ADDIS COMPOSANTS



DISTRIBUTEUR DE COMPOSANTS ÉLECTRONIQUES

Passif - Puissance - Connectique - Câbles et accessoires -
Électromécanique - Lighting - Optoélectronique - Énergie

Salons et Evénements

Quand et où nous retrouver ?

ADDIS au BATIMAT 2019

Retrouvez Addis au [Salon BATIMAT](#) du 4 au 8 Novembre 2019



ADDIS au CFIA LYON 2019

Retrouvez Addis au CFIA de Lyon du 19 au 21 Novembre 2019

HALL 7 STAND S61



Portes ouvertes ETN

Retrouvez Addis aux journées portes ouvertes ETN :

- ELECTRO-OUEST le Jeudi 21 Novembre de 9h à 17h
- ELEC-ARMOR le Vendredi 22 Novembre de 9h à 17h
- ELECTRO-SAONE le Jeudi 26 Mars 2020 de 9h à 17h

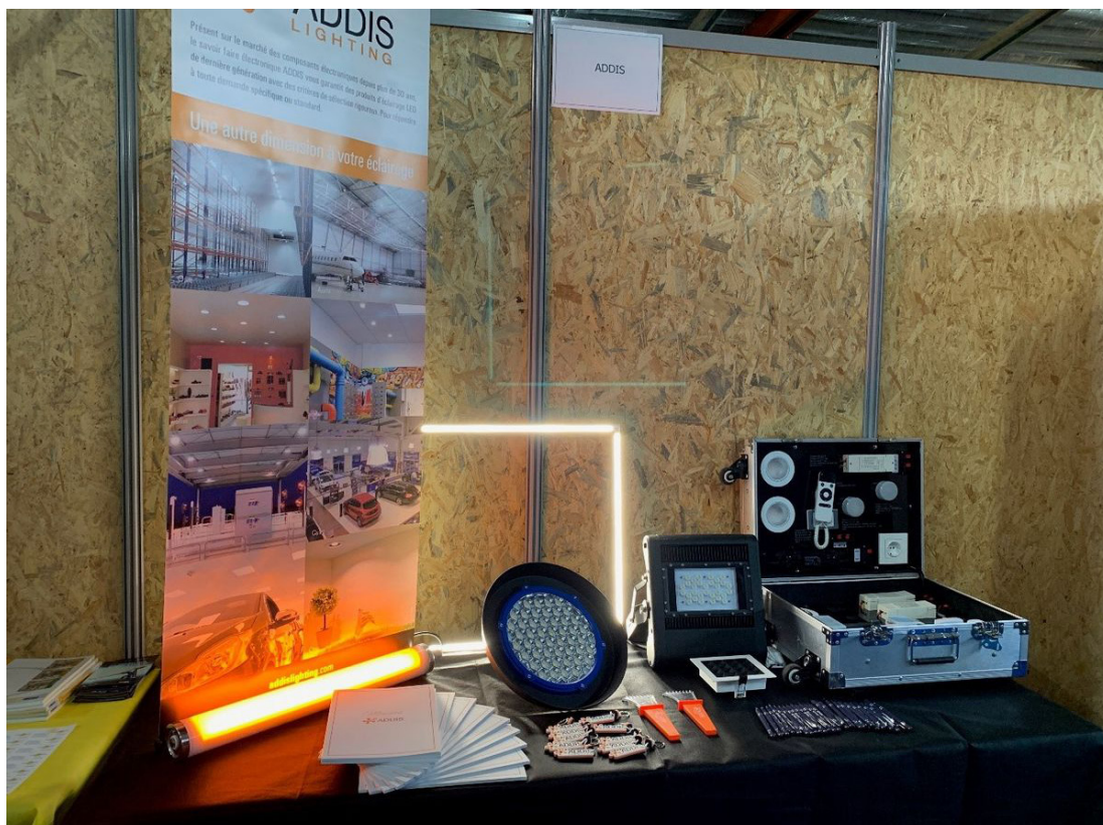
Retour sur les salons et événements

Retour sur la présence d'ADDIS lors de la journée portes ouvertes chez PROLUM Angers.



Présentation du tubulaire Ambre, conforme CIVC

*Stand ADDIS lors de la journée portes ouvertes chez Electro-Rhin le
17 Octobre*



VITEFF 2019

Retour sur la présence de la Maison ADDIS au VITEFF 2019, salon international des techniques des vins effervescents à Epernay. Notre équipe commerciale a présenté notre gamme de tubulaire Ambre conforme CIVC.





ADDIS dans la Presse

On parle de nous

Article paru dans les cahiers de l'industrie électronique et numérique, numéro 101 de
Septembre 2019.

ADDIS COMPOSANTS ELECTRONIQUES

Présent sur le marché français de la distribution de composants électroniques, ADDIS propose des solutions techniques adaptées à vos besoins en partenariat avec des leaders internationaux. ADDIS compte parmi ses partenaires, EBM PAPST, fabricant de ventilateurs qui vient de fêter ses 50 ans.

Situé à Obernai près de Strasbourg, EBM PAPST assure pour la France et le

Nord de l'Afrique, la commercialisation, le soutien technique et la logistique de la vaste gamme de ses produits. Du premier ventilateur à courant continu à commutation électronique intégrée jusqu'aux derniers ventilateurs hélicoïdes, EBM PAPST impose continuellement de nouveaux concepts. Les principaux domaines d'intervention d'EBM PAPST : les appareils domestiques, les techniques de chauffe, de froid, de la ventilation et climatisation, les télécommunications, les technologies d'entraînement, l'automotive et le ferroviaire.



Contact :
ADDIS COMPOSANTS ELECTRONIQUES
Catherine FRIBOULET
+33(0)1 56 31 43 10
catherine.friboulet@addis.fr
www.addis.fr
www.addislighting.com

Lire l'article en ligne

Fermeture de fin d'année

La Maison ADDIS sera fermée du 23/12/2019 au 1/01/2020 inclus

Réouverture le 2 Janvier 2020

Suivez aussi les actualités d'ADDIS Lighting sur LinkedIn : [abonnez-vous ici](#)



Partager Tweet +1

[Cliquez ici pour lire ce message dans votre navigateur web](#)

Cet email a été envoyé à .

ADDIS COMPOSANTS ELECTRONIQUES,

4, Avenue Joseph Cugnot

94420 Le Plessis Trévis, FRANCE

Téléphone: +33 (0)1.56.31.43.10

Fax: +33(0)1.56.86.57.73

Email: contact@addis.fr

www.addis.fr

www.addislighing.com

[Cliquez ici pour vous désabonner.](#)