
23 May

Les applications RFID dans l'industrie par Digital Lab

Tuesday 23 May 2023 - 17:00 > Tuesday 23 May 2023 - 18:00

[Lieu](#)

[Digital Lab Dunkerque](#)
[2506 Rte de l'Ecluse Trystram](#)
[59140 DUNKERQUE](#)
[France](#)

@created_by :

-

-

-

-

[Estienne Lemaire](#)

[S'inscrire](#)

[Print](#)

DUNKERQUE - Application RFID dans l'industrie

[BILLETTERIE](#)

Description

La RFID ou encore la *Radio Frequency Identification* est une méthode permettant de **mémoriser et récupérer des données à distance**. Le système est activé par **un transfert d'énergie électromagnétique entre une étiquette radio et un émetteur RFID**. L'étiquette radio composée d'une puce électronique et d'une antenne reçoit le signal radio émis par le lecteur lui aussi équipé d'une technologie RFID. Les composants permettent à la fois de **lire et de répondre aux signaux**.

Sécurité, transport, logistique, fidélisation client, paiement, santé... La technologie RFID est présente dans des domaines de plus en plus divers.

Les applications de la **RFID** dans l'industrie a divers usages notamment celui d'assurer la traçabilité des produits et des outils.

[Envie d'en savoir plus ?](#)

Rendez-vous avec David & Vincent Knaub de **RF Conception** en direct du **Digital Lab de Florange**

Le 23 mai 2023, de 17h à 18h.

Inscrivez-vous gratuitement !