



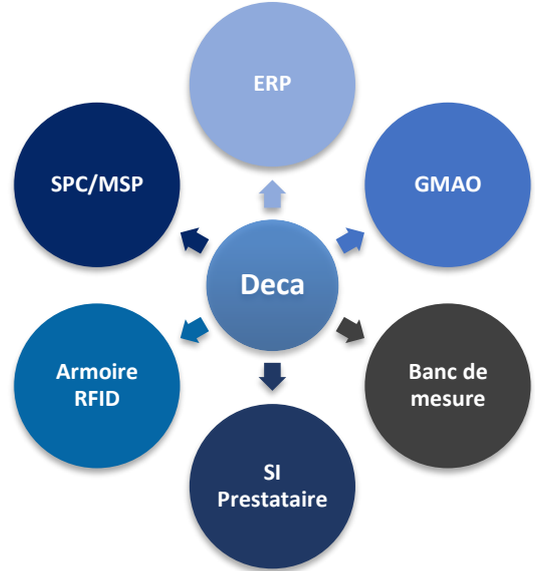
Notre module API Deca permet à vos applications de communiquer entre elles et d'échanger des données de manière standardisée, sécurisée et en temps réel.

Digitalisez votre gestion et interconnectez vos systèmes d'information pour :

- Un gain de temps** (zéro ressaisie)
- Fiabilité des données** (zéro erreur)
- Fluidité du process** (Qualité)

Nos API vous dote d'une gestion de parc :

Connectée, Optimisée, Réactive et Fiable.



Nous vous proposons les API sous forme de périmètres fonctionnels :

3 Exemples d'utilisations

API Instruments

Envoyez les changements d'états de vos instruments en **temps réel**.

Deca Instrument

Stockeur de moyens de mesures



API Bordereaux

Envoyez les **changements de stock** d'entrée et de sorti d'instruments.

Deca Bordereau

Armoire RFID



API Événements

Envoyez les vérifications à étalonnages en **temps réel** (Import événement, constats...).

Deca Événement

Banc de mesures



Techniquement les API Deca permettent :

- Une **communication sécurisée** de vos données avec l'utilisation d'un jeton certifié (Token)
- Une **communication de ressource limitée** (volume de données)
- Un **format d'échange standardisé**

Digitalisez, automatisez et sécurisez la gestion de votre parc d'instruments avec les API