



Industrial<sup>TOOLS</sup>

# PI<sup>✓</sup>OTWARE

---

Desoutter



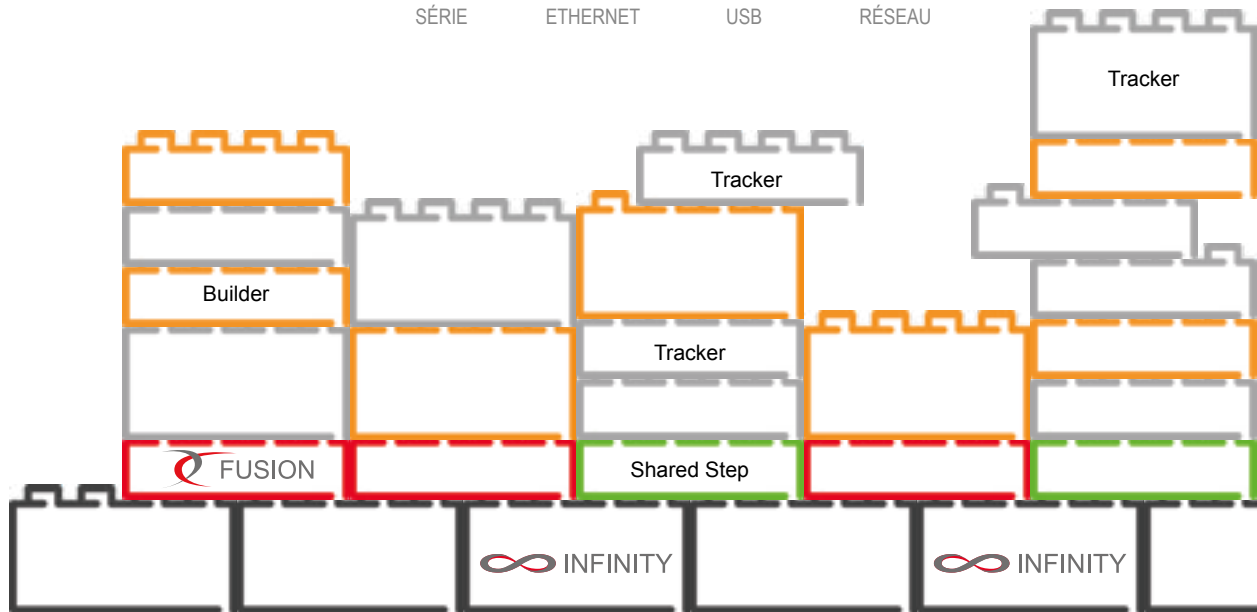
*Plateforme de Process Control*

*Suite Logiciel de Gestion  
de Process Control*



More Than Productivity

# Contrôle de Process Avancé - La meilleure approche

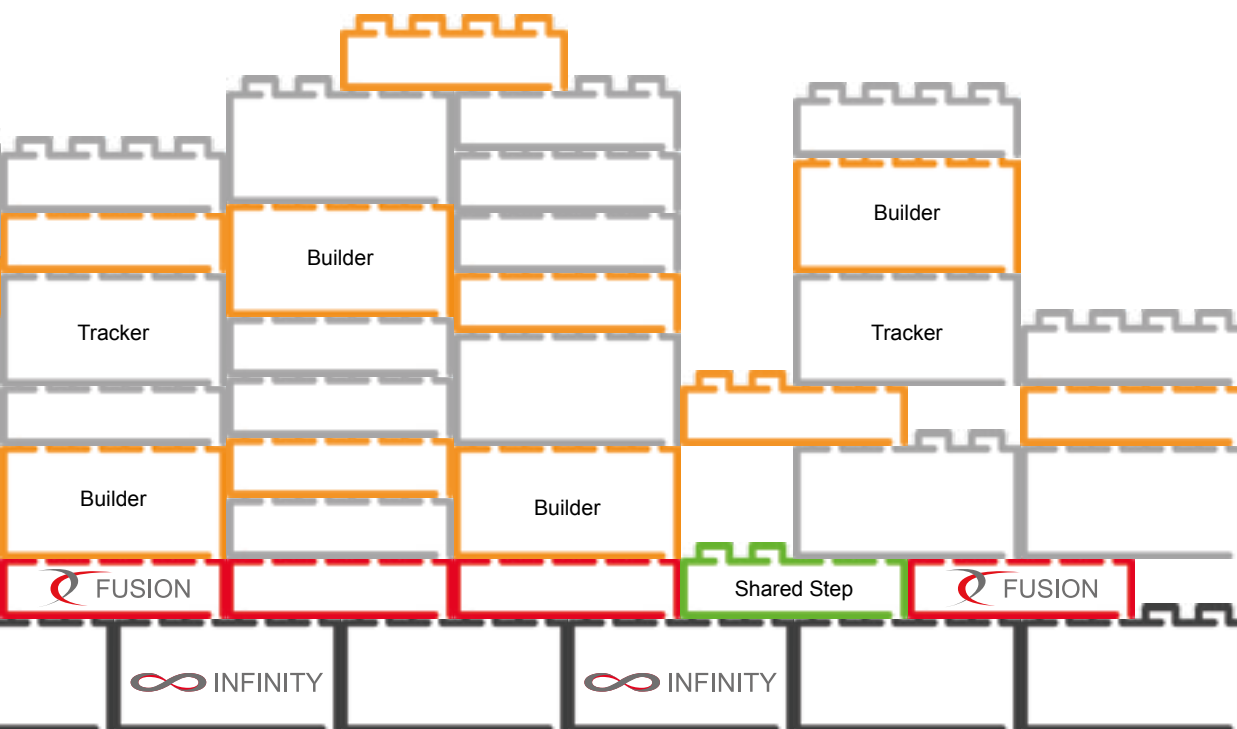


### CARACTERISTIQUES

- Facile à utiliser et à configurer, pas de compétences de programmation requises
- Guide opérateur étape par étape
- Collecte de toutes les données process

### AVANTAGES

- Accompagner les démarches d'amélioration continue et les pratiques Lean
- Ne produire que des pièces bonnes
- Traçabilité - conserve un historique de toutes vos pièces produites



- Gère les écarts de process par suivi et traçage des produits
- TAKT time - surveillance et alerte
- Connectez-vous, contrôlez les équipements de production et collectez leurs données
- Les données stockées localement à la station fonctionnent indépendamment

- Assurez-vous que toutes les non conformités sont corrigées avant validation
- Sécurisez la production en fonction des attentes
- Standardisez votre approche et maximisez votre investissement
- Produisez et sécurisez votre production si perte réseau

# Contrôle de Process Avancé - La meilleure approche



Suite Logiciel Fusion pour configurer les stations et les process, déployer le process et la supervision à distance



Module de gestion de production pour gérer les produits, les séquences et créer les besoins de chaque station INFINITY



**Module de gestion de production (PMS)**

Séquences structurées d'instructions et affichage d'images pour guider l'opérateur en fonction des variantes produit



## Système de contrôle de ligne client

Interface avec les systèmes de contrôle de lignes pour l'échange de données, de produits par station, d'indicateurs (en cours/démarrage/arrêt) et de temps de cycle (TAKT)



# Boche pour tous les environnements de production



Stockage centralisé et ensemble de services permettant l'enregistrement et la synchronisation des données



Suite logiciel Fusion pour consultation et analyse des données et historiques de production

Dynamic Tooling : Option permettant l'utilisation simultanée par station jusqu'à 8 outils (sur un seul produit)



Station de contrôle qualité et de retouche utilisant les modules de gestion qualité (QMS) et les services associés



**Module de gestion qualité (QMS)**



Retouche en ligne des éléments manquants à l'aide des étapes de process partagées du QMS

**Station 2**

**Station 3**

Alerte

Arrêt

Démarrage

Alerte

Arrêt

Contrôle du temps de cycle (TAKT) par station et gestion en ligne des variantes de produits

# Contrôle de Process Avancé - La meilleure approche



## Propriété client

- Configuration simple des paramètres de Process Control
- Modification simple des Process ou d'ajout de nouveaux postes de travail



## Architecture en îlots

- Produire sans réseau (robuste)
- Enregistrement des données localement et archivage vers serveur quand possible

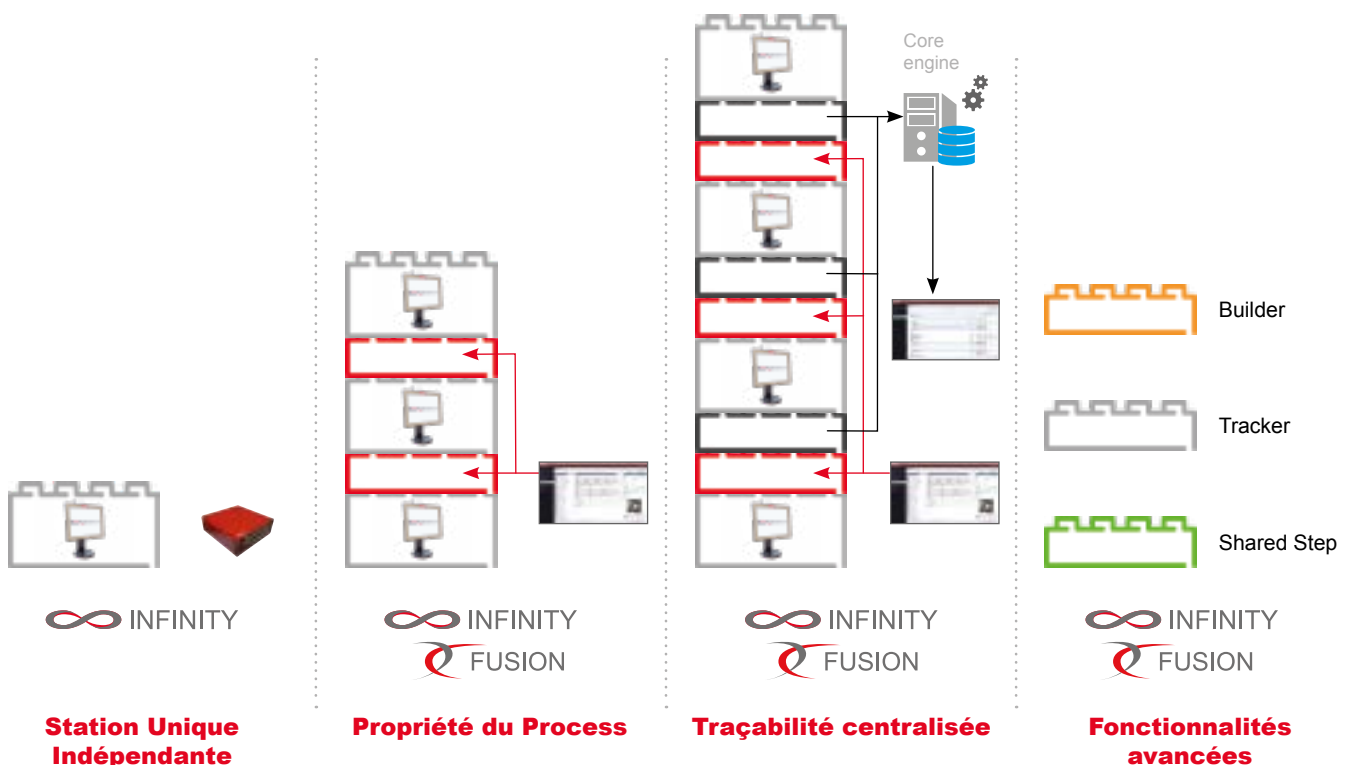


## Evolutif

- Ajout de fonctionnalités supplémentaires à travers des modules additionnels
- Ajout de stations/procédures/étapes dans la production

## Extensible & Evolutif

Approche modulaire d'une station unique indépendante à une installation de production complète





# Boche pour tous les environnements de production



Plateforme de Process control



Suite logiciel de gestion du Process Control



Regardez notre vidéo sur [www.youtube.com/DESOUTTERTOOLS](http://www.youtube.com/DESOUTTERTOOLS)



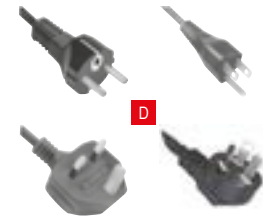
A



B



C



D

Modules		FUSION LOGICIEL DE CONFIGURATION		STATIONS INFINITY	
	Suite logiciel Fusion pour la gestion et la supervision du process, des équipements et de l'installation	Inclus 1 licence reporting standard (par utilisateur)	6159277830		
	Service d'enregistrement et traçabilité des données	Fonctions reporting avancé (par utilisateur)	6159277840	1x station	6159277990
				5x stations	6159278000
				10x stations	6159278010
				25x stations	6159278020
				50x stations	6159278030
				100x stations	6159278040
				200x stations	6159278050
	PMS Production Management System Gestion de production via les modules Builder/Tracker/ERP Adapter	Pour configurer les stations (par utilisateur)	6159277860	1x station	6159278200
				5x stations	6159278210
				10x stations	6159278220
				25x stations	6159278230
				50x stations	6159278240
				100x stations	6159278250
				200x stations	6159278260
	QMS Quality Management System Système de gestion qualité, étapes de process partagées, ...	Pour configurer les stations (par utilisateur)	6159277870	1x station	6159278060
				5x stations	6159278070
				10x stations	6159278080
				25x stations	6159278090
				50x stations	6159278100
				100x stations	6159278110
				200x stations	6159278120
	INFINITY Concurrent tool Add-on			1x station	6159277900
	INFINITY Multi-spindle Add-on			1x station	6159277850
	INFINITY Plug-In Add-on			1x station	6159277940

		RÉF.
<b>Station</b>		
A	Client INFINITY - écran PC 17» avec le logiciel client pré chargé	615 932 732 0
	Module INFINITY - Panel PC 17» avec le logiciel du Module pré chargé	615 932 733 0
	Client SIGMA - Panel PC 12» avec le logiciel du client pré chargé	615 932 730 0
<b>Câble</b>		
D	Câble d'alimentation 2m - Europe	615 917 201 0
D	Câble d'alimentation 2m - USA	615 917 203 0
D	Câble d'alimentation 2m - UK	615 917 202 0
D	Câble d'alimentation 2m - Chine	615 917 206 0
<b>Accessoires</b>		
B	INFINITY Micro 16 E/S avec connecteurs M12	615 936 324 0
C	INFINITY/SIGMA Nano 6 E/S Contacts secs	615 936 327 0

# More Than Productivity



[www.desouttertools.com](http://www.desouttertools.com)

Français  
© Copyright 2023  
Octobre 2023