



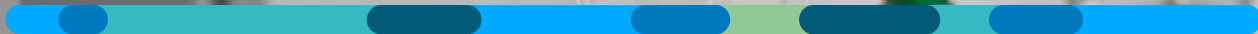
ENGie  
Ineo

TS80

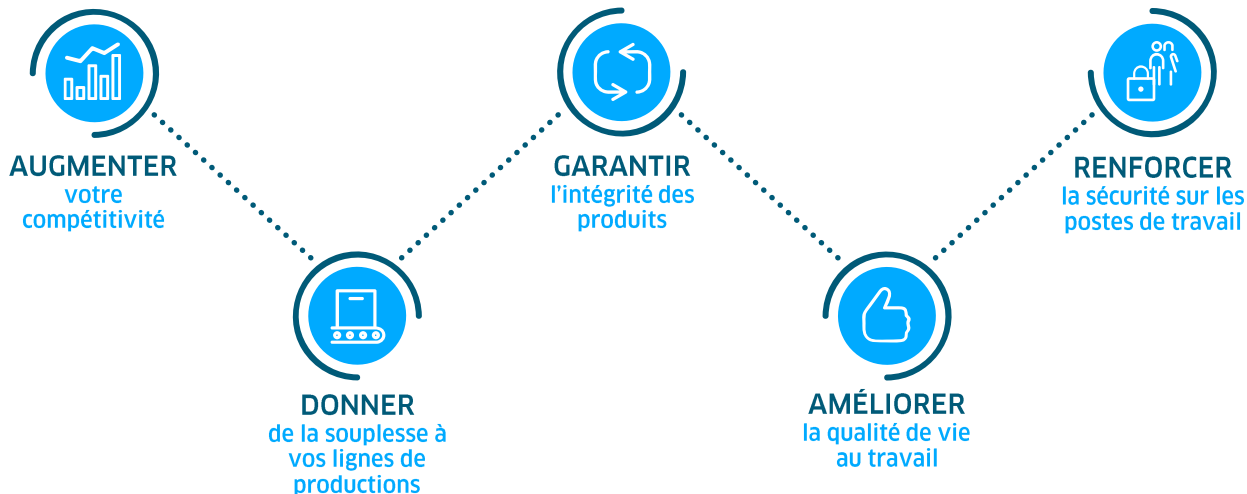
STÄUBLI

# Robot'ease

Une solution robotisée pour booster  
votre productivité



## Et si nous optimisons ensemble une partie de vos process en y intégrant des robots ?



## Nous nous occupons de tout, du début à la fin, et même après



### Une analyse de vos besoins

Nous observons vos modes de fonctionnement, analysons les données d'entrée, les contraintes pour vous fournir une solution optimisée.



### Une conception sur mesure de l'îlot robotisé

Nos équipes d'experts composées d'ingénieurs et techniciens expérimentés, imaginent la meilleure stratégie pour vous accompagner avec une approche différenciante.



### Un financement adapté

La mise en service du robot dans votre process peut représenter un investissement conséquent. Nous vous apportons, si nécessaire, une solution totalement financée pour que vous puissiez démarrer le plus vite possible.



### Une réalisation simple et efficace

Transport, installation, câblage, mise en service et tests, formation, nos spécialistes sont là à chaque étape pour que tout soit simple et efficace. De plus nos experts s'appuient sur l'agence industrielle proche de chez vous, vous offrant un service optimum.



### Un support en continu

Une panne ? Une question ? Besoin de nouvelles fonctionnalités pour votre robot ? Notre équipe répond à toutes vos questions, 24h/24, 7j/7 afin d'assurer à votre usine une productivité optimale en intervenant au plus vite.

## Vos bénéfices avec Robot'ease



**Gagner du temps**  
en concevant la  
solution sur la base  
d'observations



**Être assuré**  
d'une productivité  
et d'une cadence



**Avoir la garantie**  
d'un taux de  
disponibilité



**Déclencher la  
réalisation**  
à tout moment, plus  
rapidement grâce à la  
solution financée



d'accidents  
sur le poste  
de travail



de défauts de  
production



de coût de  
production

## 2 de nos clients témoignent de nos réalisations



**FAIVELEY**

« Un programme très clair, une installation qui s'est faite sans aucun souci et une intégration naturelle et rapide dans notre usine. »



**PIERRE FABRE**

« Nous avons choisi ENGIE Ineo pour la qualité des services proposés, leurs références et leurs compétences en robotisation. »



Pour plus d'informations, contactez :  
Jean-Dominique ROUSSEAU  
Directeur  
Lab robotique ENGIE Ineo  
[ineorobotique@engie.com](mailto:ineorobotique@engie.com)  
T +33 (2) 38 93 19 15  
M +33 (6) 11 62 72 44

[engie-ineo.fr](http://engie-ineo.fr)

