

Spirax Sarco

Améliorer la visibilité globale avec la gestion du cycle de vie du produit

Spirax Sarco est l'un des principaux fabricants mondiaux de systèmes de gestion de la vapeur, de pompes péristaltiques et autres technologies des fluides. Basé au Royaume-Uni, ce fabricant aide les entreprises de tous les secteurs à réduire les émissions de gaz, le gaspillage d'énergie et la consommation en eau, tout en améliorant la fiabilité opérationnelle et en stimulant la productivité.

Contrôle total

Pour Spirax Sarco, le principal défi consistait à renforcer le contrôle de sa vaste gamme de produits, dont la production est réalisée sur dix sites à travers le monde.

Avec 1 200 ingénieurs spécialisés répartis dans des équipes qui fabriquent des produits pour 24 secteurs différents, des bureaux situés dans 62 pays et l'implication d'innombrables intervenants, il était essentiel de mettre en place un processus de développement transparent et agile.

Données centralisées. Processus commun.

En mettant en œuvre Autodesk PLM, Spirax Sarco a donné à ses responsables qualité et à ses ingénieurs la possibilité de collaborer et d'échanger plus facilement.

Grâce à un processus unique, facile à configurer et partagé sur l'ensemble de leurs opérations mondiales, ils peuvent désormais se consacrer à des activités essentielles :

01

Qualité

02

Actions correctives & non-conformités

03

Processus de modifications techniques

04

Demande d'assistance technique provenant du monde entier

« Pour moi, le véritable atout de cette solution est la simplicité de formation de nos équipes. »

- Stephen Howse, Responsable du programme PLM, Spirax Sarco

[Lire l'étude de cas complète](#)

[→ Nous contacter](#)