

Lorch Connect : votre passage au numérique parfait. Lancez-vous sans plus attendre.

Car la solution est **simple**.



Aucune transformation n'est requise, il vous suffit de raccorder Lorch Connect Gateway aux postes existants pour démarrer immédiatement. L'application intuitive Lorch Connect Gateway permet une mise en service et une configuration rapides du système. Grâce au cloud, l'accès au portail est confortable et possible à partir n'importe quel périphérique connecté à Internet, dans le monde entier.

Car la solution est **bon marché**.



Lorch Connect repose entièrement sur le cloud et ne nécessite aucun investissement supplémentaire dans de nouveaux systèmes informatiques. Pendant la première année, l'utilisation du portail Lorch Connect est gratuite et vous ne payez ensuite que la modique somme de 9,90 € par passerelle et par mois.

Car la solution est **sécurisée**.



Le traitement des données au sein de Lorch Connect est conforme à tous les standards de sécurité requis. Lorch Schweißtechnik et les centres de données installés au sein de l'UE répondent aux directives européennes les plus sévères en matière de protection des données. Grâce à la mémoire hors ligne installée sur la passerelle, votre connexion de données reste stable. En l'absence de connexion, vos données sont même conservées pendant jusqu'à 30 jours.

Car la solution est **flexible**.



Lorch Connect est compatible avec tous les postes de soudage Lorch courants et fait l'objet d'un perfectionnement technique continu et d'une optimisation pour d'autres séries. Vous pouvez facilement intégrer de nouveaux postes à votre compte existant. Vous restez ainsi toujours à la pointe du progrès et pouvez à tout moment étendre la mise en réseau de votre fabrication.

Car la solution est **intelligente**.



La surveillance, la documentation et la visualisation des processus sont disponibles en temps réel. Avec le portail Lorch Connect, vous disposez d'une vue d'ensemble parfaite de toutes les informations spécifiques à vos postes connectés dans votre compte personnel et vous pouvez suivre en détail et optimiser vos processus du point de vue de la qualité, de la productivité et de la rentabilité.

MADE IN GERMANY

Votre partenaire Lorch près de chez vous :



Lorch Connect – un service fourni par Lorch Connect GmbH.

Pour de plus amples informations :
www.lorchconnect.com



Lorch Connect GmbH
Im Anwänder 24-26 · 71549 Auenwald · Allemagne
T +49 7191 503-512 · F +49 7191 503-199
info@lorchconnect.com · www.lorchconnect.com

LORCH
smart welding

MADE IN GERMANY



LORCH
smart welding

CONNECTER. SOUDER. VOIR CLAIR.

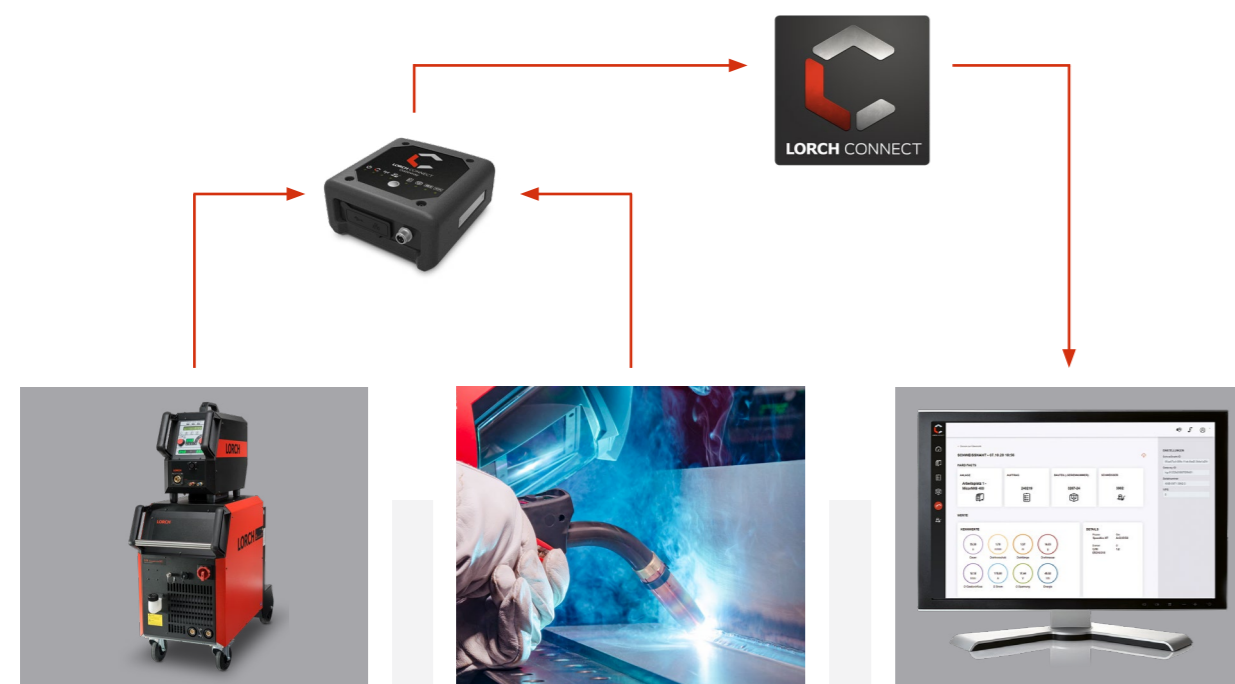
Lorch Connect : l'entrée parfaite dans la fabrication par soudage numérique – simple, rentable et sans risque.

www.lorchconnect.com

Numérisation, analyse et optimisation ciblée en toute simplicité des **process de soudage**.

Exploitez l'énorme potentiel des informations que vous collectez.

Avec Lorch Connect, vous évaluez facilement et confortablement la productivité de tous les postes connectés. Vous disposez d'une vue d'ensemble complète des coûts de toutes vos commandes et pouvez suivre à tout moment la qualité de tous les cordons de soudure enregistrés. Lorch Connect constitue une solution idéale pour les PME : grâce à **Lorch Connect**, le **cloud** intelligent, vous profitez de tous les avantages sans investissements élevés ni interventions chronophages sur l'infrastructure informatique.



Connecter.

Raccordez la passerelle Lorch Connect à votre poste de soudage Lorch et connectez-vous au portail Lorch Connect via Wi-Fi ou LAN. C'est parti !

Souder.

Les données de soudage et les autres données spécifiques à la fabrication sont enregistrées par la passerelle et transmises en temps réel au portail Lorch Connect dans le cloud.

Voir clair.

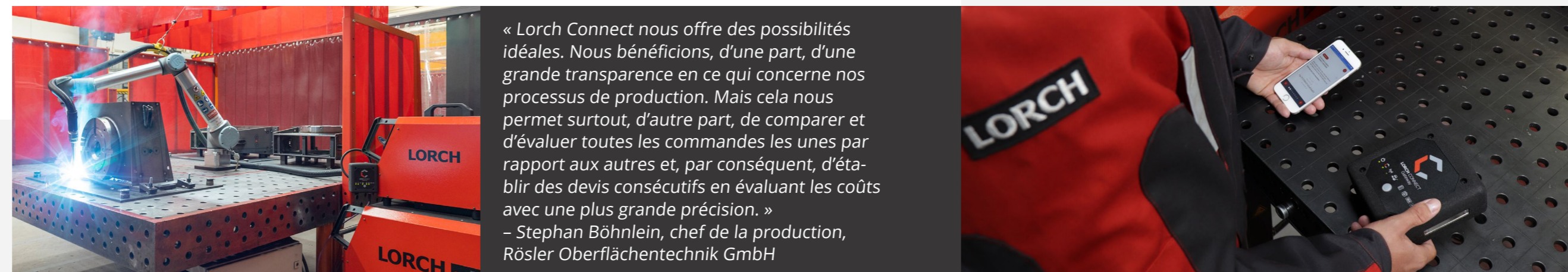
Grâce aux tableaux de bord parlants, vous disposez d'une vue d'ensemble parfaite sur le portail Lorch Connect – auquel vous pouvez accéder partout et à tout moment à partir de l'appli ou d'un navigateur web.

Une **mise en réseau intelligente** offre une transparence maximale durant la fabrication par soudage.

Optimisation des processus, calcul amélioré des devis, documentation des données de soudage en toute sécurité : un jeu d'enfant avec Lorch Connect.

En tant que spécialiste dans le secteur de l'usinage des surfaces, notre client Rösler est l'un des leaders mondiaux dans le domaine de la tribofinition et du grenailage. Dans le cadre du renouvellement de l'intégralité de ses équipements de soudage, l'une des technologies clés de la fabrication, Rösler a opté pour la mise en réseau de tous ses postes via Lorch Connect. L'ensemble du parc de machines, qui se compose de six postes de la série S innovante et d'un cobot de soudage automatisé, est désormais connecté à Lorch Connect.

Grâce à la connexion numérique, l'entreprise maîtrise dorénavant toujours parfaitement ses process de fabrication et peut réagir plus rapidement en présence d'écarts. Les commandes consécutives peuvent aussi être calculées avec une plus grande précision et la documentation des données de soudage offre une sécurité optimale en ce qui concerne le respect des standards de qualité sévères.



« Lorch Connect nous offre des possibilités idéales. Nous bénéficions, d'une part, d'une grande transparence en ce qui concerne nos processus de production. Mais cela nous permet surtout, d'autre part, de comparer et d'évaluer toutes les commandes les unes par rapport aux autres et, par conséquent, d'établir des devis consécutifs en évaluant les coûts avec une plus grande précision. »
– Stephan Böhnlein, chef de la production, Rösler Oberflächentechnik GmbH

Plug and Play. Lorch Connect facilite l'entrée dans la fabrication par soudage numérique.

Sans qu'une transformation ne soit nécessaire, Lorch Connect est compatible avec les postes Lorch de la **série S**, de la **série P**, de la **série MicorMIG** ou **MicorMIG Pulse**, de la **série V**, de la **série T-Pro**, de la **série T** et du **Cobot Welding Package**.

Les **avantages**, qui séduisent nos clients.

- Installation et programmation faciles
- Aucune intervention onéreuse sur l'infrastructure informatique
- Vue d'ensemble permanente de toutes les données spécifiques à la fabrication
- Documentation détaillée des données de soudage
- Contrôle simple des coûts
- Suivi facile en cas de réclamation
- Passage au numérique en toute simplicité

Tout simplement raccorder. Exploiter les potentiels. **Passer au numérique.**