
Percall

Informations générales

SIRET

43193999000062

Responsable(s)

Thierry DURAND

Adresse

4 Rue Paul Montrochet

69002

LYON

France

Tél

0761418469

Url du site web

<http://www.percallgroup.com/philosophie-historique.php>

Email du contact

tdurand@percallgroup.com

Présentation

Activité détaillée

Percall est spécialisée dans l'intégration des systèmes PLM et IOT au sein des grandes industries de haute technologie : l'Aerospace & Défense - l'automobile - le luxe - le transport et les grands manufacturiers européens. L'ancrage local des équipes Percall - via des agences notamment basées sur Lyon et Vichy et des centres de compétences transnationaux permet de proposer aux industriels des prestations de haut niveau partout et à la meilleure offre tarifaire. Grâce à une activité de recherche et d'innovation importante autour de l'IoT - de l'acquisition de données et de la réalité augmentée - Percall permet à ses clients de déployer des solutions innovantes et pragmatiques dans leur transformation digitale comme la continuité numérique (de l'engineering à la fabrication) - la connectivité des machines et outils (Smart Tools) ou le pilotage de la chaîne de production (Digital Cockpit). Avec Percall - les industriels peuvent se projeter en toute sérénité dans l'industrie 4.0 en commençant par des cas d'usage concrets à forte valeur ajoutée. Créé en 2000 - Percall a basé toute son expertise dans l'accompagnement de ses clients autour des solutions PLM et IoT. Fort de 300 collaborateurs - Percall a une offre de service de bout en bout : du conseil pour aider les industries à formaliser leur besoin et à se projeter vers des solutions pour un retour sur investissement rapide - de l'implémentation de solutions via des méthodes de développement agile et à boucle courte - du support pour la maîtrise des solutions en condition opérationnelle et de l'accompagnement au changement pour sécuriser la transformation des utilisateurs dans l'usage des nouvelles solutions. En terme de projet IoT - Percall accompagne ses clients dans le cadrage des besoins et des solutions. La méthodologie s'appuie sur la formalisation de cas d'usage et apporte de l'innovation dans les domaines de la digitalisation en temps réel des flux et alertes - de la réalité augmentée ou de l'analyse prédictive. Le déploiement rapide de ces solutions industrielles permet des gains immédiats. Partenaire du comité GIFAS AéroPME - Percall est déjà impliquée aux côtés des donneurs d'ordres dans la mission d'intérêt général pour préparer et répondre aux enjeux technologiques de l'industrie du futur de filière aéronautique de demain. Ce référencement auprès de la CCI est l'opportunité pour Percall d'apporter aux entreprises - des solutions innovantes - des

bonnes pratiques - des pièges à éviter et surtout des solutions industrielles déployées afin de sécuriser et d'optimiser leurs transformations digitales. Cette transformation digitale est aussi basée sur des axes d'innovations comme la réalité augmentée - une technologie naissante - qui apportera beaucoup de bénéfices aux industriels dans la définition - la mise au point et le carry over des lignes de production. Cette technologie peut aussi sécuriser le maintien et le transfert de compétences des opérateurs qui est aussi un sujet critique actuellement pour les industriels.