

OP SERV annonce sa création comme spin-off du groupe LORET

OP SERV, éditeur de la plate-forme Wysy-flow, prend son indépendance du groupe LORET, société créée dans les années 60 qui réunit 1800 collaborateurs et réalise un chiffre d'affaires de 600 millions d'euros. Le groupe LORET bénéficie de solides activités dans le domaine des TIC et de l'édition de logiciel.

OP SERV via sa plateforme Wysy Flow apporte une triple promesse :

- Optimiser les organisations
- Partager les connaissances
- Gérer les risques

Wysy Flow est une solution qui apporte à la fois des contenus d'expert fort et un utilisation simple et intuitive.

Wysy Flow est d'ores et déjà opérationnel au sein d'entreprises ou groupes comme la Cipac (Importateur distributeur), DCNS (fusion de Thales Naval et DCN), et couvre également les secteurs de la distribution automobile, de la location de voitures, de l'environnement, du tourisme, des télécoms ...

Cette annonce est une étape stratégique dans le positionnement d'OP SERV. Reprise par son management historique, OP SERV conserve des liens privilégiés avec le groupe LORET. La nouvelle structure bénéficie d'une implantation sur Paris et aux Antilles et propose à ses clients des solutions reconnues sur le marché pour leurs performances et leur approche très opérationnelle.

OP SERV élargit son offre historique à de nouvelles applications et contenus comme par exemple une offre packagée Bilan Carbone. Pour renforcer son développement commercial, OP SERV, en plus d'une approche directe, s'appuiera sur un réseau de partenaires techniques et commerciaux qui viendront compléter et distribuer son offre.

Enfin, OP SERV recrute de nouveaux collaborateurs pour accélérer son cycle de développement en France comme à l'international.

Olivier BOURROUILH-PAREGE, Fondateur et Directeur Général d'OP SERV: " OP SERV démarre avec un portefeuille de solutions technologiques robustes et d'ores et déjà en production auprès de plusieurs milliers d'utilisateurs. "

A propos d'OP SERV : [www.wysyflow.com](http://www.wysyflow.com)

A propos du groupe LORET : [www.loret.net](http://www.loret.net)