

Votre partenaire de référence pour une transition Digitale aboutie











est une société de services et d'ingénierie en informatique, à compétences variées. Ce document présente une sélection de projets à succès réalisés par nos soins en matière de développement informatique : Web, Mobile, Apps et design UI / UX.

Table des matières











Notre vision

Pixelraise a l'ambition de bâtir une relation de confiance durable à travers des prestations qui concordent avec vos besoins et objectifs. Nous sommes force de proposition dans la concrétisation et la rentabilisation de votre projet ainsi que dans l'optimisation des affaires à l'aide de la transformation digitale.



Notre mission

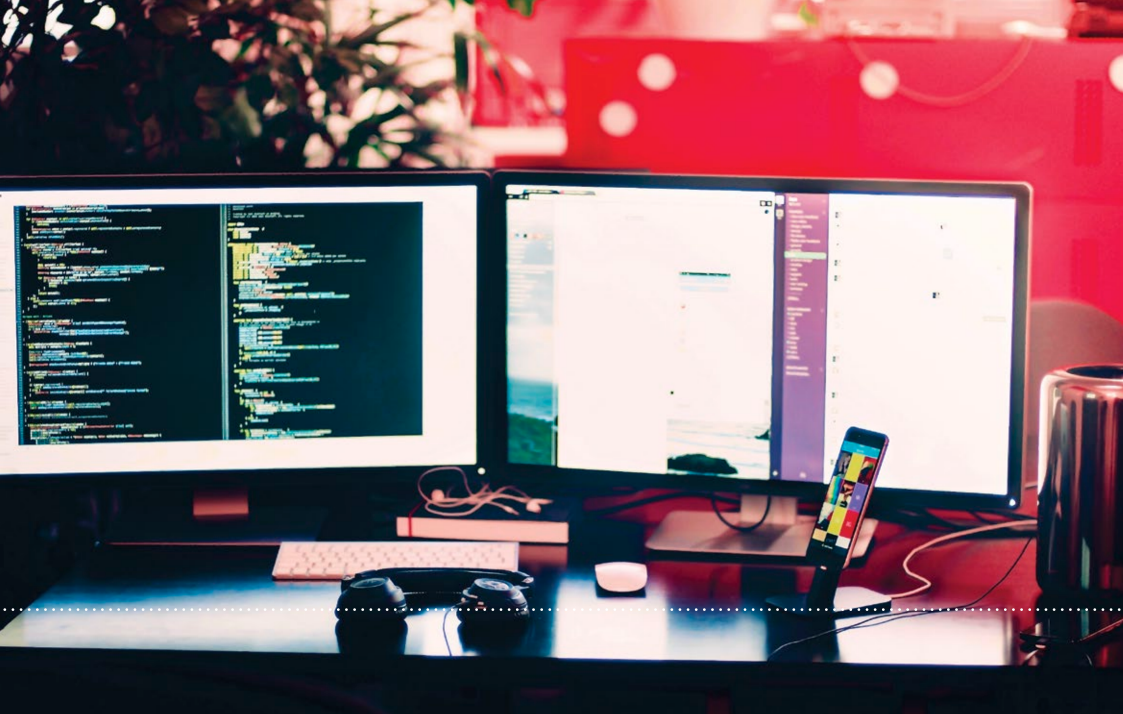
Nous mettons tout en oeuvre afin de répondre minutieusement à vos demandes. Pixelraise collabore, en toute transparence, avec des entreprises de toutes tailles à travers le monde. Main dans la main, dans une relation basée sur la confiance mutuelle et l'éthique.



Innovation

Grâce à la notion d'exploitation opérationnelle des données, Pixelraise, réduit le gap entre les promesses du marketing et les réalisations concrètes. Nous travaillons sans relâche pour optimiser et réinventer des techniques nouvelles et prometteuses.





HERMÈS

Une maison de couture fondée en 1837 en France. C'est actuellement une holding familiale avec un effectif de près de 8500 personnes



- **⊘** Technos : ASP .NET, Responsive Design, Telerik
- ❷ Application à base de Microsoft WPF, multi-langue (Français, Anglais, Japonais ...) pour gérer sur place et à distance les stocks et la disponibilité.













A Swiss Medical Company which in 1997 patented a ballistic technology that generates shock waves.

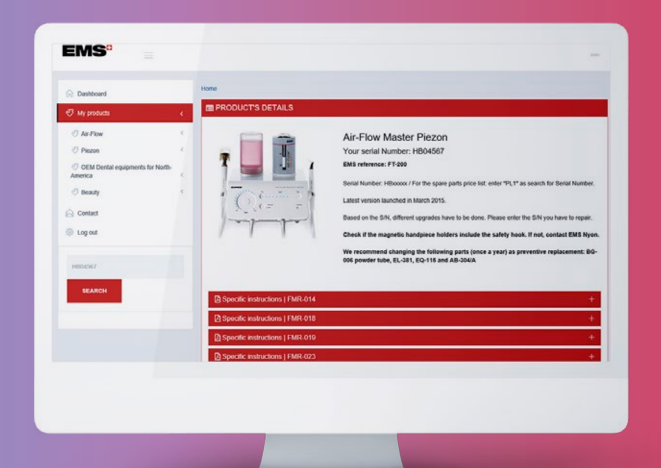
Today EMS successfully applies its medical shock wave technology to the beauty field launching Swiss CellVibe®, an Acoustic Vibes device visibly reducing cellulite.

Les enjeux

- **⊘** Plateforme e-SAV
- **⊘** Développement sur mesure sous Framework Laravel
- **⊘** Responsive Design









www.pixelraise.com





