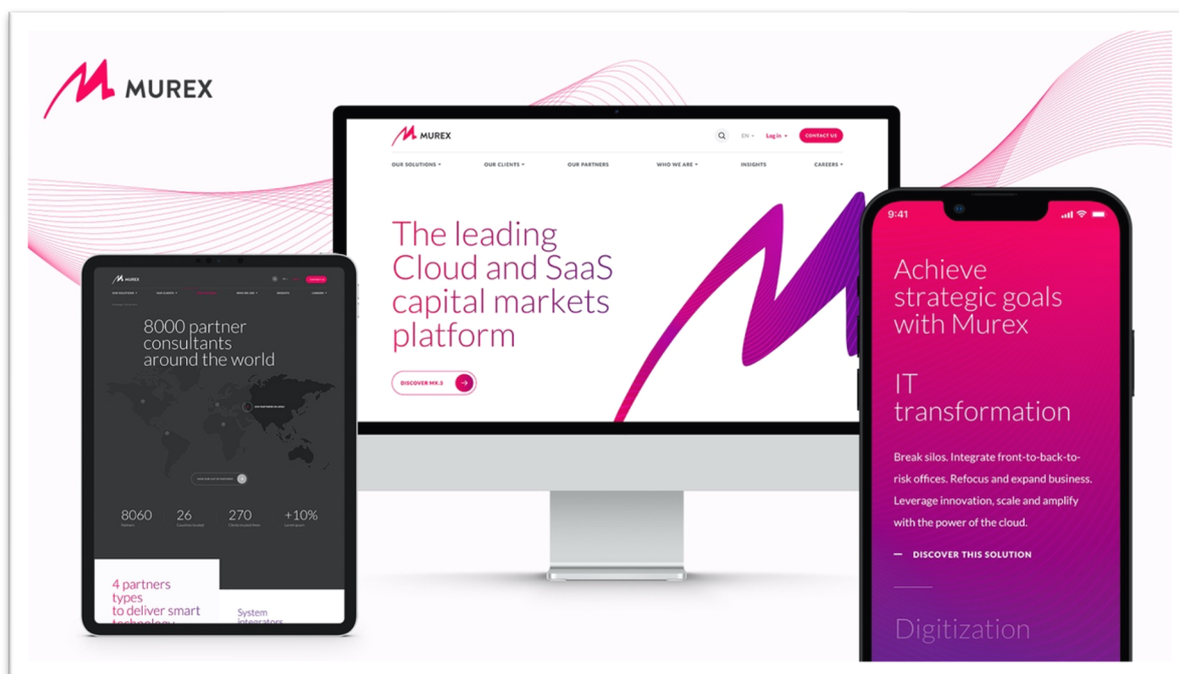


Communiqué de presse
Paris, le 20 juin 2022

NEW BUSINESS

Big Youth (Makheia Group) signe la refonte de l'écosystème de Murex



Après compétition, Murex, l'un des plus grands éditeurs de logiciels français, choisit Big Youth, l'agence digitale du Groupe Makheia pour la refonte globale de son identité digitale et la conception de son nouveau site web.

Depuis plus de 35 ans, Murex édite des solutions logicielles pour le trading, la gestion de risque et la trésorerie, et développe la plateforme de référence pour les marchés de capitaux.

Big Youth signe l'identité digitale, la conception UX, le design UI, la mise en place de la stratégie SEO du site, et pose ainsi le premier jalon de la stratégie digitale de la marque.

👉 A découvrir ici : <https://www.murex.com/en>

A propos de Makheia

Un modèle unique dans la gestion de dispositifs Marketing-Communication

Fort de 15 années d'expertise, le Groupe Makheia s'est hissé parmi les principaux acteurs indépendants du marché de la communication. Coté sur Euronext Growth, élu groupe de communication indépendant de l'année en 2015, et meilleur groupe de communication indépendant en 2019, Makheia imagine, optimise, organise et déploie des dispositifs de communication sous toutes leurs formes et pour tous les canaux : plateformes digitales, médias sociaux, brand content, activations marketing, print et vidéo.

L'offre du Groupe est portée par ses trois agences : Big Youth (Digital), Sequoia (Corporate & Content) et Mademoiselle Scarlett (Communication Marketing).

Avec 100 collaborateurs, implanté à Paris et Lyon, Makheia compte plus de 100 clients parmi lesquels : Picard, Biocoop, Piaget et aussi Bouygues, Pierre Fabre, Radio France, Renault ou encore Veolia. A découvrir sur <https://makheia.com>

ALMAK
EURONEXT
GROWTH

ISIN FR0000072993 - ALMAK - REUTERS : ALMAK.PA - BLOOMBERG : ALMAK:FP

Pour toute information • Makheia Group
com@makheia.com

Les informations financières de Makheia Group sont accessibles ici :
<http://www.makheia.com/finances/>