



Customer case **Matexi**



Matexi remet chaque jour les clés d'une nouvelle habitation à 7 familles grâce, entre autres, à un noyau numérique tourné vers l'avenir.

Les collaborateurs de Matexi ont un accès aisé à toutes sortes de données et d'applications. Et la collaboration numérique chez le promoteur immobilier ne fera que s'intensifier au cours des prochaines années. L'entreprise s'appuie à cet effet sur une infrastructure centrale entièrement renouvelée, définie et implémentée par Inetum-Realdolmen.

Matexi est le plus grand promoteur de quartier de Belgique. L'entreprise réalise des lieux d'habitation et de vie agréables. Elle le fait par le biais d'un développement densifié dans les centres des villes et communes, à proximité des commodités quotidiennes et des transports publics. Matexi développe des maisons et appartements – quelque 1 500 unités d'habitation par an – qui sont autant abordables que durables. Désormais, l'entreprise familiale est forte de plus de 75 ans d'expérience en la matière. Matexi est active depuis une dizaine d'implantations en Belgique, une au Luxembourg et une autre en Pologne.

« Nous sommes une entreprise en pleine croissance, tournée vers l'avenir », affirme Micha Albertijn, Manager Process & Technology Services chez Matexi. « L'IT joue un rôle important dans ce contexte. Nous devons soutenir le trajet de croissance de l'entreprise d'une manière adéquate et tournée vers l'avenir. » C'est pourquoi Matexi s'est mise en quête d'un nouvel environnement de centre de données, qui formerait un fondement approprié pour la plateforme SAP de l'entreprise.

Noyau numérique

Le centre de données de Matexi constitue le cœur IT de l'entreprise. Il s'agit de son centre névralgique : l'endroit où se trouvent tous les systèmes critiques. « Il est essentiel que nous disposions d'un noyau numérique fort », explique Micha Albertijn. « Nous travaillons sur des projets à long terme : entre l'achat d'une parcelle et la réception des unités d'habitation, il s'écoule en moyenne sept à huit ans. Durant ce trajet, nous rassemblons énormément de données et de documents. Cette période connaît également des pics. Notre environnement IT doit parfaitement pouvoir faire face à la croissance et la dynamique de chaque projet – et de l'entreprise dans son ensemble. Mieux encore, l'IT aide l'entreprise à réaliser son ambition. »

« Le nouvel environnement devait nous aller comme un gant : fit for purpose, à notre mesure, aujourd'hui comme à l'avenir. » Des éléments subjectifs ont également joué un rôle. « Les personnes travaillent avec d'autres personnes. La bonne entente avec les experts d'Inetum-Realdolmen a aussi déterminé notre choix. »

**MICHA ALBERTIJN,
MANAGER PROCESS & TECHNOLOGY SERVICES
@MATEXI**



Avec le renouvellement du centre de données, Matexi visait un double objectif. « En premier lieu, l'infrastructure existante touchait à la fin de son cycle de vie », commente Micha Albertijn. « En même temps, nous voulions aussi réaliser un gain d'efficacité et nous préparer pour l'avenir avec la nouvelle configuration. » Matexi cherchait un nouvel environnement qui ne freinerait en aucun cas les activités. « Nous recherchions la performance et la disponibilité dans un environnement sûr. Le parcours du collaborateur commence notamment par la mise à sa disposition de plateformes adéquates et disponibles. »

La solution la plus appropriée

Dans un premier temps, Matexi a étudié elle-même quelques solutions envisageables. Dans un deuxième temps, l'entreprise a fait appel à Inetum-Realdolmen. « L'étude de conception s'est ainsi accélérée », affirme Micha Albertijn. « Ensemble, nous avons mis sur pied un trajet RFP approfondi. » L'analyse des

propositions a mené au choix final : des serveurs HPE ProLiant pour 75 machines virtuelles sur VMware, HPE Nimble storage, HPE ServiceGuard for Linux pour le monitoring, HPE Aruba top of rack switches avec AOS-CS et le logiciel de sauvegarde de Veeam.

« Nous avons cherché la meilleure solution avec Inetum-Realdolmen », poursuit Micha Albertijn. « Cela avait trait en premier lieu à un certain nombre de critères objectifs. Le nouvel environnement devait nous aller comme un gant : fit for purpose, à notre mesure, aujourd'hui comme à l'avenir. » Des éléments subjectifs ont également joué un rôle. « Les personnes travaillent avec d'autres personnes. La bonne entente avec les experts d'Inetum-Realdolmen a aussi déterminé notre choix. » Détail piquant : le projet s'est déroulé au début du premier confinement dû au coronavirus. « Chacun travaillait par la force des choses à distance : ce qui semblait un défi supplémentaire à première vue a entraîné surtout une plus grande implication et un plus grand focus dans la pratique. L'importance du projet a fait l'objet d'une attention accrue en raison de la pandémie ! »



Voyez la vidéo ici

Hewlett Packard
Enterprise

aruba

Prêts pour la croissance

Inetum-Realdolmen a bouclé l'implémentation dans un délai de trois mois. « La barre était placée haut, mais nous sommes restés réalistes – comme toujours au fond chez Matexi », dit Micha Albertijn en riant. « La migration que nous avons traversée est passée entièrement inaperçue au niveau des activités. Tout le monde a pu continuer à faire son job. » Mais le changement est de toute façon clair. « Avec la nouvelle infrastructure, nous offrons une base solide permettant à l'entreprise de continuer à se développer », dit Micha Albertijn pour conclure. « L'infrastructure doit permettre aux collaborateurs de Matexi de collaborer plus efficacement au cours des prochaines années. Ainsi, un environnement IT performant, disponible et sûr contribue aussi à la réalisation de chaque prochain développement de quartier... »

PLUS D'INFORMATIONS?

À propos d'Inetum-Realdolmen: www.inetum-realdolmen.world

À propos de Matexi: www.matexi.be

inetum.
realdolmen
Positive digital flow

info@inetum-realdolmen.world
www.inetum-realdolmen.world

A. Vaucampsiaan 42
B-1654 Huizingen
TEL +32 2 801 55 55