

NEXT  
STEP  
24 >



“  
Als gevolg van  
de vele overnames was er  
een wildgroei aan software  
en hardware ontstaan.”

*Jasper Kimmel,  
netwerkbeheerder  
bij PACOMBI GROUP*

## NEXTSTEP24 REALISEERT MAATWERK VDI-OPLOSSING VOOR PACOMBI GROUP

PACOMBI GROUP is een van de grootste onafhankelijke distributeurs van verpakkingen, disposables en bedrijfsbenodigdheden in Europa. Binnen PACOMBI GROUP hebben diverse gerenommeerde verpakkingbedrijven hun krachten gebundeld, met elk hun eigen specialisme.

In relatief korte tijd had **PACOMBI GROUP** te maken met een aantal overnames, waardoor de distributeur op zoek moest naar nieuwe Virtual Desktop Infrastructuur-oplossing (VDI). De nieuwe VDI-oplossing moest naadloos aansluiten bij de gewijzigde bedrijfsstructuur. Jasper Kimmel, netwerkbeheerder bij **PACOMBI GROUP**, licht toe:

“Na de overnames was de infrastructuur gefragmenteerd. Dat maakte de IT-omgeving lastig te beheren; applicaties waren heel traag en slecht toegankelijk. Om in de toekomst te kunnen groeien, moesten wij de stap zetten naar één beschikbare en beheerbare omgeving voor de complete groep. Omdat kwaliteit, digitalisering en innovatie bij ons voorop staan, durven wij uitdagende projecten aan. Zo kwamen wij opnieuw terecht bij NextStep24, een ervaren partner waarmee wij in 2015 al samenwerkten voor High Availability.”

### UNIFORMITEIT IN DE VOLLEDIGE INFRASTRUCTUUR

PACOMBI GROUP legde haar uitdagingen aan NextStep24 voor om samen de doelstellingen en de scope van het project te bepalen. “Wij wilden vooral op elk gebied uniformiteit nastreven,” vertelt Jasper. “Dat vraagt in eerste instantie om een forse vereenvoudiging van de complexe infrastructuur. Daarnaast willen wij een oplossing die onze Group Shared Services-strategie ondersteunt. Want gedeelde resources, applicaties en diensten betekenen een hogere ROI en lagere kosten. De behoefte aan een geïntegreerd communicatieplatform hangt daarmee samen. Met deze doelstellingen in het achterhoofd keken wij eerst naar HPE Nimble Storage, een storage-oplossing die dankzij Peer Persistence uitermate geschikt is voor multi-site-omgevingen.”

## EEN TOTAALOPLOSSING GEBASEERD OP VDI

“Tot slot willen wij inzetten op de beveiliging en de beheersbaarheid van authenticatie- en autorisatiemodellen. Met de invoering van Role Based Access Control, RBAC, wordt de PACOMBI GROUP-infrastructuur eenvoudiger te beheren en beheersen.” Een netwerkproject, dus. Maar Marco Egberts, directeur van NextStep24, legt uit waarom het vooral een totaalproject is. “Wij realiseren niet alleen netwerkoplossingen, maar nemen de volledige stack onder handen.”

“Bij PACOMBI GROUP concludeerden wij al in een vroeg stadium dat wij de overstap naar een VDI-omgeving wilden maken,” legt Jasper uit. “NextStep24 ging daarom in gesprek met verschillende hardwarevendoren met expertise op gebied van VDI, om vervolgens diverse passende opties aan ons voor te leggen en deze te vergelijken. Daarbij stelde NextStep24 zich op als onafhankelijke partner en adviseerde ons op basis van de technologische prestaties van de producten of diensten. Dankzij de verschillende mogelijkheden, in combinatie met de VMware-kennis van NextStep24, konden wij een weloverwogen keuze maken en kunnen wij op de lange termijn een geïntegreerde totaaloplossing implementeren.”

“Uiteindelijk wordt HPE Nimble Storage één van de centrale elementen in onze VDI-omgeving. Enerzijds was de slimme technologie van HPE InfoSight doorslaggevend in onze keuze. De infrastructuur wordt constant gemonitord, waardoor wij problemen kunnen voorspellen en voorkomen nog voordat de organisatie zelf iets doorheeft. Anderzijds vielen wij voor de gegarandeerde uptime: storingen zijn verleden tijd en wij hoeven nooit meer capaciteit of prestaties op te offeren voor een hoge beschikbaarheid. Bovendien is HPE Nimble Storage eenvoudig te integreren met andere elementen uit de IT-infrastructuur.”

## NEXTSTEP24 ALS SPOC VOOR PACOMBI GROUP

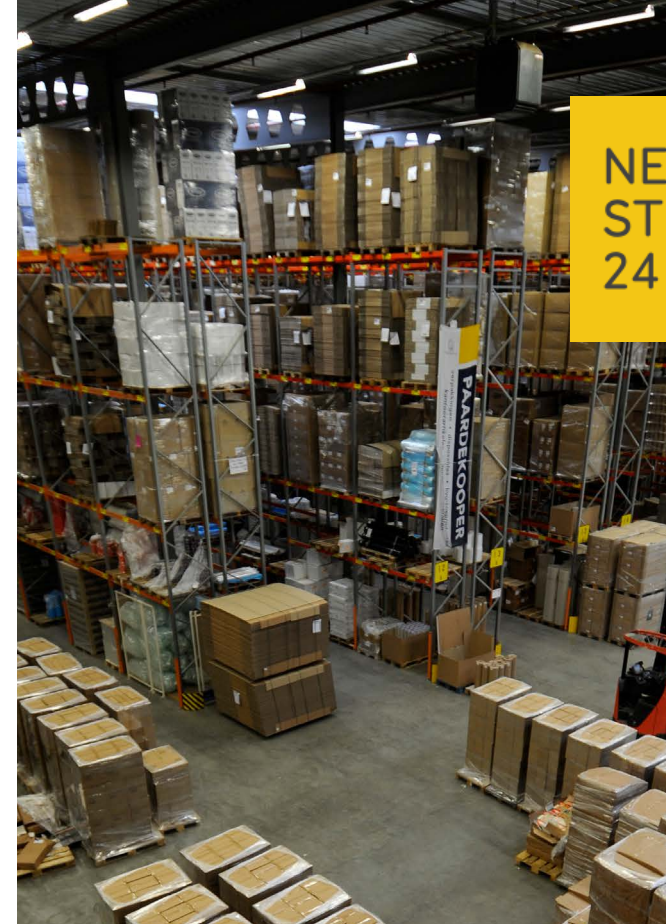
“Innovatie is één van de belangrijkste pijlers van PACOMBI GROUP en daar past dit project uitstekend bij. Wij onderzoeken continu hoe functionaliteit en gebruiksgemak nog beter kunnen. Onze digitale processen mogen daarbij niet achterblijven. NextStep24 heeft die boodschap volledig begrepen, hun team heeft vanaf de start meegeholpen deze boodschap uit te dragen en in de praktijk te brengen. Door op te treden als SPOC voor PACOMBI GROUP naar de verschillende vendoren toe, werd de kwaliteit gedurende het hele project nauwgezet bewaakt.”

Ook Marco is enthousiast over de samenwerking tot dusver. “Wij geven onderbouwd advies en zij gaan ermee aan de slag. Hun open houding met betrekking tot complexe implementaties, zorgde voor een prettige samenwerking.”

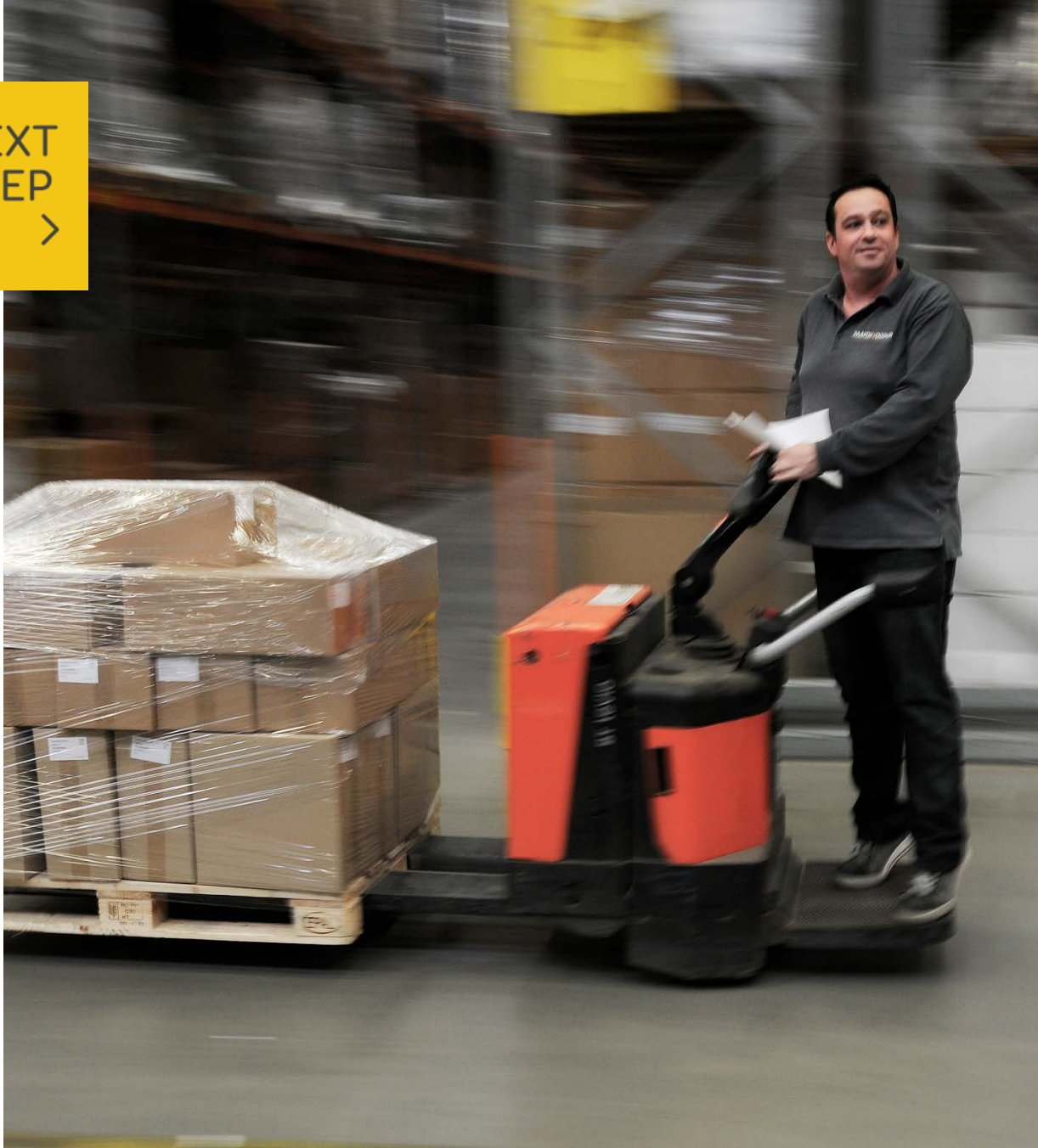
NEXT  
STEP  
24 >

“De uitstekende prestaties van HPE Nimble Storage, gecombineerd met de slimme technologie van HPE InfoSight, waren doorslaggevend.”

Jasper Kimmel,  
netwerkbeheerder bij PACOMBI GROUP



NEXT  
STEP  
24 >



**NEXTSTEP24 IS SPECIALIST  
OP HET GEBIED VAN STORAGE,  
VIRTUALISATIE, BACK-UP  
EN DATAMANAGEMENT.**

Wij bouwen samen met u aan een oplossing die past bij uw omgeving, beleid en budget. ‘Oud voor nieuw’ vervangen is niet altijd dé manier om uw omgeving naar een volgende fase te brengen. NextStep24 maakt bestaande infrastructuren slimmer en compacter door de juiste integratie van soft- en hardware. Het verminderen van complexiteit staat centraal in alle oplossingen. Omdat uw data het meest waardevolle bezit vormt, garandeert NextStep24 de beschikbaarheid van uw data 24 uur per dag, 7 dagen in de week. NextStep24 heeft focus op on-premise oplossingen, maar is ook vertrouwd met public of private cloud integratie.

Waar moet een organisatie op inzetten? Hoe verandert uw ICT terwijl de business doorgaat? NextStep24 neemt samen met u de juiste stappen naar uw toekomst. NextStep24 heeft een pragmatische kijk op ICT en bezit diepgaande kennis van zowel nieuwe als bestaande technologieën. ICT is continu in beweging. Samen met ons bent u klaar voor de “Next Step”.

Powered by

NEXT  
STEP  
24 >

  
**Hewlett Packard**  
Enterprise

 **PACOMBI**  
GROUP