

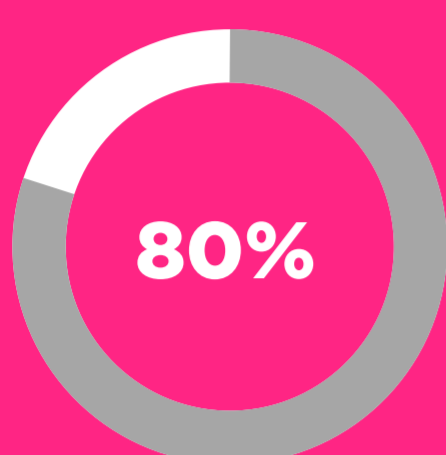
IT-AUTOMATISERING EN VOORSPELLENDE ANALYSES

WAAROM ORGANISATIES AI-OPLOSSINGEN OMARMEN OM HUN PC'S IN GOEDE STAAT TE HOUDEN

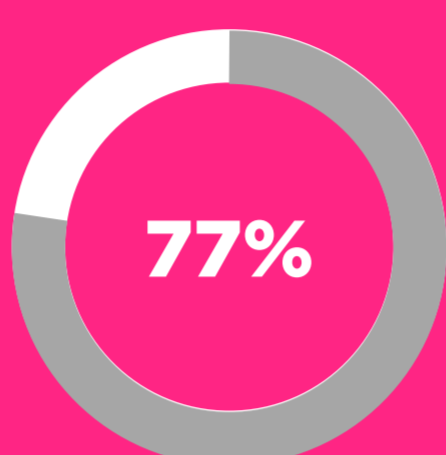
Naarmate bedrijven steeds vaker overstappen op nieuwe digitale workflows, waarbij ze apps en platforms op verschillende manieren gebruiken, neemt de kans op prestatieproblemen met pc's toe, waarna de IT-afdeling snel moet kunnen reageren, een diagnose moet stellen en een oplossing moet bieden. Overbelaste IT-teams wenden zich tot artificial intelligence, machine learning en voorspellende analyses voor het beheer van complexe computerproblemen.

DE UITDAGING VAN HET BEHEREN VAN GROTE AANTALLEN PC'S

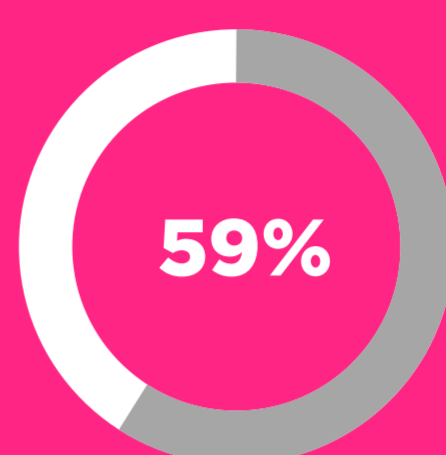
Vanaf een bepaald aantal pc's kunnen gangbare computerproblemen een zware aanslag vormen op de productiviteit, de uptime en het IT-personeel, zelfs als ze niet vaak optreden.



van de IT-teams is naar eigen zeggen hoofdzakelijk bezig met ondersteuning en onderhoud



van de tijd van het IT-personeel wordt besteed aan onderhoud en ondersteuning



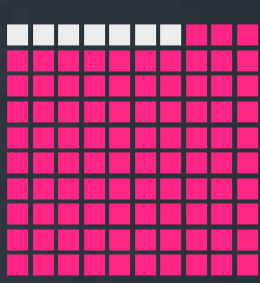
van de IT-professionals meldt dat downtime van computers de productiviteit verlaagt

Bron: Techaisle/Lenovo U.S. SMB Managed Services Study, juni 2018

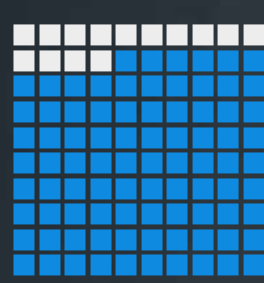
VOORDELEN VAN AUTOMATISERING

Automatisering en voorspellende analyses bieden merkbare voordelen bij het oplossen van de pc-problemen waarmee it-teams worden geconfronteerd.

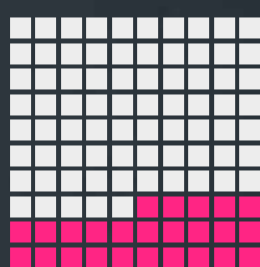
LEIDINGGEVENDEN ZIEN DE IMPACT:



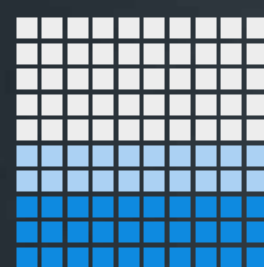
93% van de IT-leiders meldt dat investeringen in automatisering teams helpen zich te concentreren op meer strategische taken¹



86% van de bedrijven geeft aan dat voorspellende analyses een grote positieve impact hebben op de organisatie³



25% van de organisaties ziet een combinatie van tijdswinst, kostenbesparing en meer uptime¹



30-50% van de totale downtime van apparaten kan worden verminderd met voorspellende analyses²

Bronnen: 1-LogicMonitor 2-McKinsey 3-SAP

Lenovo Device Intelligence

Lenovo Device Intelligence maakt gebruik van AI-technologie en geeft IT-teams de tools om veelvoorkomende problemen met de werking en prestaties van computers op grote schaal te voorspellen, te diagnosticeren en te voorkomen.

▶ Voorspel en voorkom storingen

Om toekomstige storingen te helpen voorkomen identificeert Lenovo Device Intelligence proactief kritieke problemen die zich voordoen in pc's.

▶ Krijg nuttige, proactieve inzichten

Lenovo Device Intelligence biedt statusscores op apparaatniveau voor alle pc's in een bedrijf, evenals inzichten in storingen en apps die invloed hebben op de prestaties, opslag en meer.

▶ Los problemen snel op

Het systeem waarschuwt de IT-afdeling en geeft inzichten en aanbevelingen om hun computers optimaal te laten draaien.

▶ Profiteer van zelflerende technologie

Lenovo Device Intelligence gebruikt machine learning om problemen beter te kunnen voorspellen op basis van de specifieke gebruikspatronen in je bedrijf.

▶ Houd gevoelige bedrijfsgegevens veilig

Lenovo Device Intelligence werkt binnen een meerlaagse stack van beveiligingstechnologie, waardoor alleen geautoriseerde gebruikers toegang hebben tot de statusgegevens van de pc's in je bedrijf.

▶ Verbeter de gebruikerservaring van technologische oplossingen in je organisatie

Als de werking en prestaties van computers proactief worden aangepakt, vermindert de downtime van eindgebruikers en neemt de productiviteit toe. Het aantal telefoontjes naar de helpdesk neemt af en je bent minder tijd kwijt aan het diagnosticeren van problemen.

NEEM CONTACT OP MET JE LENOVO-ACCOUNTMANAGER EN ONTDEK HOE LENOVO DEVICE INTELLIGENCE HET ONDERHOUD VAN PC'S KAN VEREENVOUDIGEN EN DE PRODUCTIVITEIT VAN MEDEWERKERS KAN VERBETEREN.

WWServices_LDI-IGa_IT_092320F_RL/Br

Producten en aanbiedingen zijn verkrijgbaar zolang de voorraad strekt. Lenovo behoudt zich het recht voor om op elk moment zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen aan te brengen in het productaanbod en de specificaties. Lenovo doet er alles aan om zo accuraat mogelijk te zijn, maar kan niet aansprakelijk worden gesteld of verantwoordelijk worden gehouden voor redactionele, fotografische of typografische fouten. Afbeeldingen zijn uitsluitend bedoeld ter illustratie. Ga voor de volledige garantievoorwaarden en specificaties van producten en services van Lenovo naar www.lenovo.com.

Lenovo en het Lenovo-logo zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Lenovo. Andere namen van bedrijven, producten en services zijn mogelijk handelsmerken of servicemerken van anderen. © Lenovo 2021. Alle rechten voorbehouden.

**Smarter
technology
for all**

Lenovo