

Premium PrestaShop Hosting Plus (€ 49 per maand)

Uw webshop wordt gehost op het beste platform voor PrestaShop.

De hardware is van het hoogste niveau: een cloudserver op VMWare met NVME storage op een razendsnel netwerk. Alle componenten van onze hardware en het netwerk zijn redundant uitgevoerd. Dus als een onderdeel uitvalt dan is er altijd een reserve component aanwezig is. Dit onderdeel neemt direct (of binnen zeer korte tijd) de functionaliteit van het defecte component over. Vanzelfsprekend wordt uw server pro-actief onderhouden en van alle updates voorzien.

Wat kunt u nog meer verwachten van onze Premium PrestaShop Hosting Plus?

- U geniet van een premium 24/7 Service Level Agreement met zeer korte reactietijden.
- Voorts bieden we een uptime-garantie van tenminste 99,9% op onze core infra.
- Dagelijks worden er FTP back-ups gemaakt die in een extern datacenter worden bewaard.
- De hosting vindt plaats in een Nederlands datacenter. Uw data wordt dus in Nederland bewaard.
- Onze servers en hosting zijn ISO27001, NEN7510 en ISO9001 high security gecertificeerd.
- Natuurlijk krijgt u volledig toegang tot uw eigen hosting omgeving via Direct Admin.
- Standaard wordt de server ingeregeld met 4 vCPU, 4096 MB RAM. Zo nodig kunnen we die nog fors opschroeven.
- Er is 5 GB hostingruimte beschikbaar (normaal gesproken ruim voldoende) maar ook deze kan naar behoefte worden opgehoogd (€ 2 /GB).

Gespiegelde webhosting!

Bij het Premium Plus pakket vindt de hosting gespiegeld plaats, in twee verschillende datacenters. Hierdoor kan er bij (ernstige) problemen snel worden overgeschakeld naar het andere datacenter, zonder enig verlies van data.

Premium PrestaShop Hosting Plus is vooral bedoeld voor professionele webshops met:

- hogere omzetten, belangen of risico's;
- koppelingen met leveranciers, boekhoudpakket of winkelvoorraden/kassa's;
- of wanneer er beduidend meer ruimte of andere capaciteit wordt gevraagd

En moet er iets gebeuren aan uw PrestaShop dan bieden wij als PrestaShop specialist direct hulp!