

# i3D.NET

## PERFORMANCE HOSTING

Hosting provider i3D.net levert performance based hosting. Wij staan 24 uur per dag voor u klaar en leveren u naast de noodzakelijke capaciteit ook alle kennis die u nodig acht om uw ICT of web omgeving met een veilig gevoel buiten de deur te durven zetten. i3D.net levert haar diensten aan tienduizenden klanten op 5 continenten. Dankzij een wereldwijd netwerk met koppelingen op alle internationale internet exchanges is i3D.net een wereldwijde toeleverancier van connectiviteit-, security-, server- en datacenter diensten. i3D.net staat garant voor de hoogste kwaliteit.

### i3D.net Red Cloud Pay Per Use pricing

In de Pay Per Use pricing van i3D.net zijn de kosten van de volgende infrastructuur componenten verwerkt:

- Core CPU(s)
- RAM (per GB)
- Opslag (per GB)
- Traffic (per GB)
- Overige infrastructurele kosten

Voor grootgebruikers en resellers zijn volumekortingen beschikbaar. Overleg met uw i3D.net contactpersoon voor de voorwaarden.



## Red Cloud: Subscription of Pay Per Use?

Een cloud strategie gaat verder dan alleen kijken naar de juiste oplossing. Ook de keuze voor het juiste prijsmodel wanneer uw organisatie (meer) gebruik gaat maken van Cloud oplossingen is een belangrijk aspect.

Nog niet eens zo lang geleden kende iedereen alleen het klassieke licentiemodel. U deed eenmalig een grote investering in de licentie en betaalde jaarlijks een bedrag voor onderhoud en support. Vandaag de dag is dit al lang niet meer het enige prijsmodel voor de aanschaf van software.

Met de opkomst van cloud computing deed het zogenaamde subscription based pricing model zijn intrede; meestal op basis van vaste kosten per maand. Tegenwoordig is ook dit model weer aan verandering onderhevig. Pay Per Use is het nieuwe prijsmodel dat past bij onze 'on demand' economie.

Uiteindelijk wil iedereen alleen betalen voor wat hij of zij daadwerkelijk gebruikt. Maar past dit model ook daadwerkelijk bij uw IT strategie? In dit document geven we u een aantal handvatten om de keuze voor subscription versus Pay Per Use pricing gefundeerd te kunnen maken.



## Wanneer kiezen voor het Pay Per Use model?

Er zijn een aantal situaties waarin het Pay Per Use model, oftewel alleen betalen voor daadwerkelijk gebruik, de voorkeur kan genieten:

- Fluctuerend gebruik van applicaties en data. Denk aan webshops die in het weekend een piek in traffic en transacties te verwerken krijgen en de rest van de week een relatief lage, vlakke workload hebben.
- Fluctuerende aantallen gebruikers. Een goed voorbeeld hiervan zijn organisaties die te maken hebben met seizoensinvloeden of de tijdelijke inhuur van extra medewerkers om pieken in het werk op te vangen.

Kortom: Pay Per Use pricing zorgt voor meer transparantie in IT kosten. Het draagt daardoor bij aan verhoogd kostenbewustzijn en maakt een gedetailleerde doorberekening van IT kosten mogelijk.

Pay Per Use pricing geeft bedrijfsbreed meer financiële transparantie, omdat de IT kosten altijd in relatie staan tot de baten. In vergelijking met klassieke IT investeringen heeft Pay Per Use pricing het voordeel dat er geen investeringen en daarmee kapitaalbeslag nodig is.

## Wanneer kiezen voor het subscription model?

Bij het subscription model betaalt u een vast bedrag op basis van een overeengekomen capaciteit en SLA. Dit model wordt veel gekozen wanneer het gebruik van de Cloud oplossing consistent en stabiel is.

De prijs blijft – binnen een bepaalde bandbreedte – vast, u hoeft niet voor elke extra gebruiker bij te betalen. Pas wanneer de afgesproken capaciteit niet langer voldoende is, moet u de overeenkomst herzien.

Bij een gelijke, stabiele workload zal 'subscription' pricing in de meeste gevallen iets gunstiger uitvallen dan Pay Per Use pricing. Bij Pay Per Use pricing zal de leverancier namelijk rekening houden met het feit dat de beschikbare IT resources niet optimaal worden gebruikt. De bijbehorende inefficiency zit in de Pay Per Use pricing verrekend.

[www.i3D.net](http://www.i3D.net)  
[sales@i3D.net](mailto:sales@i3D.net)

Dutch: +31 108 900 070  
English: +1 800 482 6910  
German: +49 69 257 378 709

[linkedin.com/company/i3d-net](https://www.linkedin.com/company/i3d-net)

[facebook.com/i3D.net](https://www.facebook.com/i3D.net)

[twitter.com/i3D\\_net](https://twitter.com/i3D_net)

