

PixelHosting – Fair use policy (FUP)

Dataverkeer

De FUP is bedoeld om de hoeveelheid dataverkeer van onze pakketten te kunnen toetsen om overbelasting van ons netwerk te voorkomen. Doel is om overlast voor gebruikers te beperken wanneer andere gebruikers via hun verbinding veel grotere hoeveelheden dataverkeer gebruiken dan andere gebruikers via eenzelfde verbinding. Het dataverkeer wordt door PixelHosting 24/7 gemonitord. PixelHosting neemt contact op met de gebruiker indien wij constateren dat het gebruikte dataverkeer, gemeten over een periode van 1 maand, meer is dan de gemiddelde gebruiker op ons netwerk.

Schijfruimte

Deze FUP is tevens van toepassing op de beperkte- en onbeperkte schijfruimte welke wij aanbieden bij al onze hosting-pakketten. De aangeboden schijfruimte bij alle pakketten is uitdrukkelijk alleen bedoeld voor de dienst omschreven opslag en niet voor opslag van grote hoeveelheden film- of fotomateriaal dan wel andere opslagbestanden. De opslagcapaciteit wordt door PixelHosting 24/7 gemonitord. PixelHosting neemt contact op met de gebruiker indien wij constateren dat de opslagcapaciteit, gemeten over een periode van 1 maand, meer is dan de gemiddelde gebruiker op hetzelfde pakket.

Processor gebruik

Deze FUP is tevens van toepassing op de verdeelde cpu onder onze servers welke wij aanbieden bij al onze hosting-pakketten. Het cpu gebruik is alleen bedoeld voor de dienst zoals omschreven. En mag niet gebruikt worden voor andere doeleinden of 24/7 op maximaal vermogen.

Gevolgen bij overschrijding van de limieten

Samen met de gebruiker zullen we bekijken of er opties zijn die beter zullen aansluiten bij de behoefte van de gebruiker. Als de gebruiker een dergelijk advies niet opvolgt dan kan PixelHosting de toegang (tijdelijk) blokkeren of kosten in rekening brengen. Uiteraard zal PixelHosting pas in laatste instantie dergelijke middelen toepassen

Versie geldig vanaf datum 22-06-2022
Laatste wijziging 22-06-2022