

AS Hosting Control Panel

Handleiding voor eindgebruikers met Linux webhosting

Versie 1.1 (Januari 2009)

Inhoud

1. Over deze handleiding.....	3
2. Feedback.....	4
3. Het AS Hosting Control Panel	5
3.1 Toegang tot het AS Hosting Control Panel	5
3.1.1 Navigatie	5
3.1.2 Pad	6
3.1.3 Menubalk	6
3.1.4 Vernieuwen	6
4. Accountgegevens beheren	7
4.1 Wijzigen van login informatie	7
4.2 Wijzigen van uw gegevens	7
4.2.1 Accountcontacten.....	7
4.2.2 Adresgegevens	7
4.2.3 Logingeschiedenis.....	8
4.2.4 Medewerkers beheren	8
5. Webhosting beheren.....	9
5.1 FTP Toegang	9
5.1.1 FTP Gebruikersnaam en wachtwoord wijzigen	10
5.1.2 Website configuratie (Linux / Apache webhosting)	10
5.1.3 ErrorDocs.....	10
5.1.4 CGI-BIN.....	11
5.1.5 SSL.....	11
5.1.6 WAP	11
5.1.7 Geavanceerd	11
5.2 Log Manager	11
5.3 Beschermdes directories.....	12
5.4 File Manager	12
5.5 Cron Management.....	12
6. E-mail beheren.....	13
6.1 E-mailadressen aanmaken.....	13
6.2 Catch-all configuratie.....	14
7. MySQL Databases beheren.....	15
7.1 Nieuwe database aanmaken.....	15

7.2 Database verwijderen.....	15
8. Statistieken en analyse.....	16
8.1 Statistieken	16
8.2 Resource gebruik.....	16

1. Over deze handleiding

Deze handleiding geeft u een volledige omschrijving van de mogelijkheden van het AS Hosting control panel (CP). Dankzij CP kunt u alle diensten beheren zoals websites, e-mailboxen, databases, DNS records, DSL verbindingen, etc.

De handleiding is geschreven voor personen die verantwoordelijk zijn voor het configureren en beheren van bovenstaande diensten.

2. Feedback

Als u een fout in deze handleiding heeft gevonden, of u heeft suggesties of ideeën hoe we de kwaliteit kunnen verbeteren, dan graag uw feedback toesturen naar support@ashosting.nl. vermeldt altijd de pagina en de titel van de handleiding en in welk tekst fragment u een fout heeft gevonden.

3. Het AS Hosting Control Panel

Via AS Hosting Control Panel (CP) kunt u zeer eenvoudig al uw diensten beheren. Het CP beperkt zich niet tot enkele taken, maar is hét portaal om al uw zaken on-line te regelen. Van beheer en configuratie van e-mailboxen, websites, databases en DNS, tot het aanvragen van nieuwe producten zoals domeinregistraties, Virtual Private Servers, dedicated servers en DSL, via het CP kunt u het allemaal regelen.

Om in te loggen in het CP, moet u de gebruikersnaam en wachtwoord ingeven. Deze gegevens worden door AS Hosting verstrekt aan de contractant.

3.1 Toegang tot het AS Hosting Control Panel

Het CP werkt via een internet browser. Om toegang te krijgen tot het CP, dient u de volgende stappen uit te voeren:

1. Vul *cp.ashosting.nl* in als adres in uw browser en druk op [ENTER]. Het loginscherm van het CP opent zich
Het CP is getest en geoptimaliseerd voor de volgende browsers:
 - Internet Explorer vanaf versie 6
 - Mozilla Firefox vanaf versie 1
 - Mozilla versie 1.5, 1.6 en 1.7
 - Opera vanaf versie 8.0
2. Voer uw gebruikersnaam en wachtwoord in bij het loginscherm in de respectievelijke velden
3. Klik op [LOGIN]. Als u de juiste gebruikersnaam en wachtwoord heeft ingegeven zult u naar uw persoonlijke CP omgeving gaan

3.1.1 Navigatie

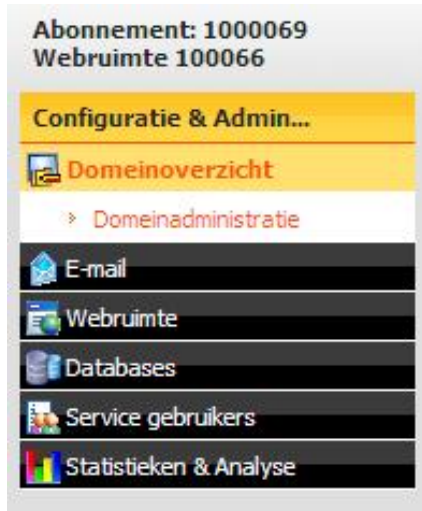
Het CP is ingedeeld in twee onderdelen. Het navigatie onderdeel en het hoofd onderdeel.



Figuur 1: Navigatie en hoofd scherm

De inhoud van het navigatieonderdeel is afhankelijk van de afgenomen diensten. Via het menu kunt u de afgenomen diensten direct beheren en configureren.

In het hoofdscherm, de rechterkant van het scherm, kunt u de onderdelen beheren van de geselecteerde dienst. De items aan de linkerkant corresponderen met de diensten die u aan de rechterkant kunt beheren. Zodra een onderdeel is geselecteerd is dit zichtbaar in het navigatiemenu.



Figuur 2: Domeinoverzicht geselecteerd

3.1.2 Pad

Als u bent ingelogd in het CP is het pad altijd zichtbaar aan de bovenkant van het scherm. Deze links laten zien in welk onderdeel u zich bevindt. Ook kunt u door op de links te klikken een aantal niveau's terug.

Hosting > Configuratie & Administratie > Domeinoverzicht

Figuur 3: Voorbeeld van een pad

3.1.3 Menubalk

Via de menubalk kunt u de hosting beheren, uw gegevens wijzigen en ondersteuning aanvragen. Ook kunt u via de menubalk uitloggen uit het systeem.



Figuur 4: Menubalk

Wanneer u meerdere abonnementen via AS Hosting afneemt, kunt u via het onderdeel 'selecteer abonnement' een ander product beheren. In bovenstaande figuur is dit niet zichtbaar.

3.1.4 Vernieuwen

Veel configuratie en beheertaken worden door het CP op de achtergrond uitgevoerd. Als u het CP vernieuwd via uw browser (knop vernieuwen of F5) kan het voorkomen dat wijzigen onjuist worden doorgevoerd. Wanneer u het scherm wilt vernieuwen is het verstandig dit te doen via de knop 'vernieuwen'. Deze vindt u rechtsboven in het scherm.

4. Accountgegevens beheren

Als u begint met het gebruiken van het CP, bevat het systeem een aantal gegevens. Om onze dienstverlening optimaal te laten verlopen en u te laten profiteren van de best mogelijk service adviseren wij u deze gegevens altijd up-to-date te houden.

4.1 Wijzigen van login informatie

Via het onderdeel 'gebruikersgegevens' kunt u uw wachtwoord wijzigen. Merk op dat het niet mogelijk is uw loginnaam te wijzigen. Het wijzigen van het wachtwoord doet u via: Mijn Account -> Gebruikersgegevens -> Login en wachtwoord.

Het is belangrijk dat u een sterk wachtwoord gebruikt wat bestaat uit hoofd- en kleine letters en is voorzien van een cijfer en mogelijk enkele karakters (% , \$, # , !). Het systeem controleert het wachtwoord aan de hand van een aantal criteria.

4.2 Wijzigen van uw gegevens

AS Hosting gebruikt de gegevens die in het AS Hosting Control Panel staat om contact met u op te nemen. Het is daarom van belang dat deze gegevens correct zijn.

4.2.1 Accountcontacten

Het CP onderscheid een drietal contactpersonen: administratief contact, technisch contact en een contactpersoon voor de facturering. Het is mogelijk om één contactpersoon alle rollen toe te kennen.

Aangezien het belangrijk is dat wij beschikken over de juiste gegevens, is het aan te bevelen deze gegevens periodiek te controleren en waar nodig te wijzigen. Het wijzigen van de contactgegevens gaat als volgt:

Ga naar Mijn Account -> Accountcontacten

In het hoofdonderdeel ziet u het huidige contact staan. Indien één contactpersoon zowel verantwoordelijk is voor technisch, administratief als facturatie, dan verschijnt het contactpersoon als een 'administratief contact'.

1. Kik op [Bewerken]. Het scherm waarin u de contactgegevens kunt wijzigen opent zich.
2. Zodra u klaar bent klikt u op [Versturen]. Na een validatie van de opmaak van het e-mailadres en het telefoonnummer worden uw gegevens opgeslagen.
3. Na een succesvolle wijziging krijgt u een informatiemelding te zien dat alle accountcontacten zijn gewijzigd.

4.2.2 Adresgegevens

Ga naar Mijn Account -> Adres

In het hoofdonderdeel ziet u, afhankelijk van het accounttype, uw volledige naam staan óf de bedrijfsnaam. Daarnaast ziet u twee adresvelden, uw postcode en plaats en het land.

1. Klik op [Bewerken]. Het scherm waarin u de adresgegevens kunt wijzigen opent zich.
2. Zodra u klaar bent klikt u op [Versturen]. De gegevens worden opgeslagen.

3. Na een succesvolle wijziging krijgt u een informatiemelding te zien dat alle accountgegevens zijn gewijzigd.

4.2.3 Logingeschiedenis

Via de logingeschiedenis kunt u achterhalen welke gebruikersnaam wanneer is ingelogd en vanaf welk IP adres. Het hoofdscherm is onderverdeeld in twee tabs: 'Gebruikers' en 'Mislukte logins'.

4.2.4 Medewerkers beheren

Afhankelijk van uw abonnement kunt u meerdere gebruikers (medewerkers) aanmaken. Iedere medewerker kan alle of een aantal aangegeven abonnementen beheren.

Ga naar: Mijn Account -> Gebruikers

In het hoofdscherm ziet u de huidige gebruikers staan en hun voor- en achternaam. Als uw abonnement ruimte heeft voor additionele gebruikers, dan is de knop 'Nieuwe gebruiker toevoegen' geactiveerd. In een ander geval is de knop wel zichtbaar maar gedeactiveerd.

1. Klik op [Nieuwe gebruiker toevoegen] . Het scherm waarin u de contactgegevens van de nieuwe gebruiker (medewerker) opent zich.
2. In het login veld vult u de loginnaam van de medewerker in. Via deze naam kan de medewerker op een later tijdstip inloggen. Merk op dat dit later niet gewijzigd kan worden.
3. Vul de overige velden in.
4. Kik op [Volgende]. U kunt nu kiezen welke abonnementen de aanmaakte gebruiker mag beheren. De gebruiker kan alle abonnementen beheren of een aantal geselecteerde abonnementen.
5. Selecteer uw keuze en klik op [Volgende]
6. Afhankelijk van uw keuze kunt u klikken op [Klaar] of u moet een aantal abonnementen selecteren en klikken op [Volgende]

De gebruiker is zojuist aangemaakt en is zichtbaar onder Mijn Account -> Gebruikers.

5. Webhosting beheren

Het AS Hosting Control Panel stelt u in staat om uw volledige webomgeving te beheren. Naast de basisinstellingen zoals FTP toegang kunt u ook beschermde directories aanmaken en uw bestanden bekijken via de File Manager.

5.1 FTP Toegang

Via FTP kunt u bestanden uploaden naar uw hosting ruimte. Toegang tot FTP krijgt u door middel van een gebruikersnaam en wachtwoord en een FTP server adres.

Ga naar: Hosting -> Webruimte -> FTP Toegang

Op het hoofdscherm ziet u de gegevens staan. Als u op de link klikt bij FTP Server, dan zal een nieuw browservenster zich openen. Afhankelijk van uw instellingen is deze lijst 'alleen lezen'.

— Algemeen —

FTP Server:	ftp.d1000069.cp.ashosting.nl ↗
Poort:	21
IP:	62.212.150.21
DocumentRoot:	/webpace/httpdocs
SSL DocumentRoot:	/webpace/httpsdocs
IP Adrestype:	Gedeeld

FTP-loginnaam:	f100066
FTP-wachtwoord:	o5854h9p

Figuur 5: FTP Toegang

Het scherm geeft de volgende informatie:

- FTP Server
Dit is het FTP server adres. In sommige gevallen moet u het FTP protocol aangeven. Dit is "ftp://". U kunt ook uw eigen domeinnaam gebruiken. Bijvoorbeeld <ftp://www.mijnbedrijf.nl>
- Poort
FTP werkt standaard met poort 21
- IP
Het IP adres waar de FTP server aan is gekoppeld. U kunt het IP adres ook gebruiken om een connectie te maken met uw FTP omgeving. Bijvoorbeeld: <ftp://62.212.150.21>
- DocumentRoot
Een FTP locatie bestaat uit meerdere mappen. DocumentRoot is de hoofdmap van waaruit de website begint. In de DocumentRoot plaatst u de website.
- SSL DocumentRoot
Bestanden die via HTTPS (SSL certificaat) benaderd worden moeten in de map SSL DocumentRoot geplaatst worden. Afhankelijk van uw abonnement heeft u de mogelijkheid om SSL te gebruiken.

- IP Adrestype
Afhankelijk van uw abonnement deelt u het IP adres met andere gebruikers. Als u gebruik maakt van SSL (HTTPS) is het vereist dat u tevens een exclusief IP adres gebruikt.
- FTP-loginnaam
Dit is de gebruikersnaam waarmee u inlogt op de FTP locatie. Let hierbij op het verschil tussen hoofd- en kleine letters en op de O en 0 (nul)
- FTP-wachtwoord
Dit is het wachtwoord waarmee u inlogt op de FTP locatie.

5.1.1 FTP Gebruikersnaam en wachtwoord wijzigen

U kunt de FTP gebruikersnaam en wachtwoord wijzigen.

Ga naar: Hosting -> Webruimte -> FTP Toegang

1. Klik op [Bewerken]. Hier kunt u uw loginnaam en wachtwoord wijzigen. Om het wachtwoord te wijzigen moet u 'wachtwoord wijzigen' aanvinken. Eventueel kan het systeem een wachtwoord voor u bedenken. Klik hiervoor op [Genereer nieuw wachtwoord].
2. Klik op [Versturen]. De gegevens worden opgeslagen en u keert terug naar het hoofdscherm van de FTP gegevens.

5.1.2 Website configuratie (Linux / Apache webhosting)

Via het onderdeel Website configuratie kunt u de webhosting instellen.

Ga naar: Hosting -> Webruimte -> Website configuratie

Het hoofdscherm bevat de basisinstellingen voor de website. Hierin kunt u eenvoudig aflezen welke dienst is in- of uitgeschakeld.

Om de website optimaal te laten presteren is het belangrijk dat u de instellingen die u niet gebruikt uitschakelt. Stel dat u uw website programmeert in PHP5, dan kunt u PHP uitschakelen. Hetzelfde geldt voor de ErrorDocs, SSL, CGI en SSI ondersteuning.

5.1.3 ErrorDocs

Indien gewenst kunt u uw eigen foutpagina's opmaken. In veel gevallen komt dit zeer vriendelijk over bij bezoekers.

Ga naar: Hosting -> Webruimte -> Website configuratie -> ErrorDocs

De belangrijke foutcodes kunt u bewerken door op de link bij de Code te klikken. U kunt de pagina uitschakelen, een standaard bericht meesturen of een URL of document aanroepen vanuit uw DocumentRoot (zie FTP Toegang).

Programmeer of scriptfouten worden altijd gegenereerd als een Internal Server Error (code 500). Het is aan te bevelen om tijdens een live omgeving de foutcodes te onderdrukken. Tijdens de ontwikkeling kan het handig zijn om de foutcodes te laten zien op het scherm. Denk hierbij echter ook aan de instellingen van uw browser (Foutvriendelijke http berichten weergeven).

5.1.4 CGI-BIN

Via de Common Gateway Interface kunt u uw webpagina verbinden met gegevens welke normaal gesproken niet voor bezoekers toegankelijk zijn.

Ga naar: Hosting -> Webruimte -> Website configuratie -> CGI-Bin

Naast een uitleg van CGI-bin, het pad en de ondersteunende extenties ziet u onderaan een link. Hiermee kunt u de configuratie en werking van CGI testen. Is deze test geslaagd dan ziet u een .CGI pagina met daarop een tekstregel.

5.1.5 SSL

Afhankelijk van uw abonnement kunt u een SSL certificaat gebruiken op uw domeinnaam / hosting. Via SSL beveiligt uw de gegevens die worden verstuurd. Een pagina die is beveiligd wordt altijd aangeroepen middels https.

Ga naar: Hosting -> Webruimte -> SSL

Eventueel kunt u het SSL certificaat testen door op de testlink te klikken. Wanneer er geen certificaat is geïnstalleerd krijgt in bij de meeste browsers een foutmelding te zien (Certificaat ongeldig). Neem contact op met AS Hosting wanneer u een SSL certificaat op uw hostingpakket wilt.

5.1.6 WAP

Via WML cards kunt u uw eigen WAP applicatie schrijven. WAP applicaties zijn populair voor gebruik in mobiele telefoons. Onze hostingomgeving herkent een verzoek van een WAP device (zoals een telefoon) en zal index.wml laten zien als standaard pagina.

Ga naar: Hosting -> Webruimte -> WAP

5.1.7 Geavanceerd

Indien gewenst kunt u uw eigen MIME types instellen, apache handlers configureren, uw links (zoals afbeeldingen) beschermen via de Hotlink bescherming en IP adressen toestemming weigeren.

Ga naar: Hosting -> Webruimte -> Geavanceerd

De instellingen die u kunt doen in dit gedeelte vereisen veel kennis van Apache, MIME types en IP adressen. Voer daarom de wijzigingen alleen door als u zeker bent van uw zaak. In de meeste gevallen zijn deze onderdelen correct geïnstalleerd / geconfigureerd.

5.2 Log Manager

Via de Log Manager kunt u de complete, zogenaamde RAW, logs bekijken. Eventueel kunt u het wachtwoord wijzigen.

Ga naar: Hosting -> Webruimte -> Log Manager

De log bestanden worden opgeslagen op een externe server. Dit om te voorkomen dat uw eigen hostingaccount qua schijfruimte nadelig wordt beïnvloed door de logbestanden.

5.3 Beschermd directory

Via het onderdeel Beschermd directory kunt u directories (of mappen, folders) aanmaken. Beschermd directory zijn door bezoekers zonder gebruikersnaam en wachtwoord niet toegankelijk.

Ga naar: Hosting -> Webruimte -> Beschermd directory

Een beschermd directory toevoegen betekent dat zijn status wordt ingesteld op 'beschermd'. Als de directory fysiek niet bestaat, wordt deze aangemaakt.

5.4 File Manager

De File Manager is een browser waarin u bestanden en directories kunt aanmaken en uploaden. Ook kunt u via de filemanager de rechten van de bestanden wijzigen en de bestands- of mapnaam wijzigen.

Ga naar: Hosting -> Webruimte -> File Manager

Afhankelijk van uw abonnement kunt u de HTTP en HTTPS directory beheren. In de HTTP map plaatst u de website zoals die te zien is zonder SSL certificaat. In de HTTPS map plaatst u de website zoals die te zien is met SSL certificaat.

Door op de link 'Beheren' te klikken opent u de HTTP en HTTPS documentenroot.

5.5 Cron Management

Via Cronjobs kunt u processen op een gewenst tijdstip uitvoeren.

Ga naar: Hosting -> Webruimte -> Cron Management

Klik op [Nieuwe job toevoegen] om een Cronjob te configureren. In de stappen kunt u het commando, de frequentie (iedere minuut, ieder uur, dagelijks, wekelijks of maandelijks) en de frequentie opgeven.

In het overzicht (hoofdscherm) ziet u de commando's, de geschatte volgende start en de frequentie staan. Ook kunt u middels de aanvinkvakjes cronjobs activeren, deactiveren of verwijderen.

6. E-mail beheren

Via het AS Hosting Control Panel kunt u uw e-mailadressen beheren, uw webmail configureren, e-maillijsten aanmaken en eventuele 'catch-all' e-mail configureren.

6.1 E-mailadressen aanmaken

Afhankelijk van uw abonnement kunt u één of meerdere e-mailboxen aanmaken. Iedere e-mailbox heeft ruimte en kan naar wens worden geconfigureerd.

Ga naar: Hosting -> E-mail -> E-mailadressen

Wanneer u reeds e-mailadressen heeft aangemaakt worden deze weergegeven in het hoofdscherm. Naast de naam van het e-mailadres ziet u of de mailbox is ingeschakeld, de grootte van de mailbox en de basisconfiguratie.

1. Klik op [Nieuw e-mailadres toevoegen]. Een scherm verschijnt waarin u een aantal gegevens moet invullen:
 - Displaynaam
Dit is de weergavenaam die wordt gebruikt als u e-mail verstuurd vanaf de webmail. In e-mailprogramma's zoals Outlook kunt u deze naam zelf instellen. De naam die u hier gebruikt ziet de geadresseerde staan als de 'afzender' van het e-mailbericht.
 - Login
Dit is de gebruikersnaam (of loginnaam) van het e-mailaccount. Wij adviseren om de loginnaam gelijk te maken als het e-mailadres
 - Wachtwoord
Om fouten te voorkomen dient u het wachtwoord tweemaal in te geven.
2. Klik op [Volgende] en het scherm verschijnt waarin u het e-mailadres verder kunt configureren. In het scherm ziet u het volgende:
 - E-mailadres
Dit is het e-mailadres wat u gaat aanmaken. Met dit e-mailadres bent u na het voltooien van dit scherm direct bereikbaar
 - Viruscontrole inschakelen
Wanneer een e-mail naar u wordt toegestuurd die een virus bevat, dan wordt dit e-mailbericht volledig verwijderd en komt niet aan in uw inbox. Wij adviseren u de viruscontrole altijd in te schakelen
 - Antispamcontrole inschakelen
Ieder abonnement bij AS Hosting heeft de beschikking over een standaard antispam filter. Wij raden u aan het filter in te schakelen.
Mocht u, ondanks gebruikmaking van het filter, toch veel SPAM berichten binnenkrijgen, dan bieden wij ook een geavanceerd spamfilter aan. Neem hiervoor contact op met AS Hosting.
 - E-mailadressen doorsturen
Alle aan u gestuurde e-mailadressen kunt u doorsturen. Dit betekent dat een e-mail bericht verstuurd aan het e-mailadres aangegeven in stap 1, wordt gedistribueerd naar *alle* e-mailadressen die u hier aangeeft. U moet tevens het selectievakje 'Mail

forwarding inschakelen' selecteren.

Aangezien ons systeem de e-mailberichten altijd automatisch doorstuurt, kan het voor de ontvanger worden gezien als SPAM. Het doorsturen van e-mail op deze manier kan daardoor niet altijd betrouwbaar zijn.

- Notificatie

Een notificatie kan worden verzonden naar een opgegeven e-mailadres. Dit is handig voor systeembeheerders. Een notificatie bevat alle gegevens van het aangemaakte adres.

3. Zodra alle gegevens zijn ingevoerd klikt u op [Klaar]. Daarna keert u terug naar het hoofdscherm. In veel gevallen is de e-mail nog niet gesynchroniseerd. Na enkele seconden kunt u op 'vernieuwen' klikken. U zult dan zien dat uw e-mailadres is gesynchroniseerd.

6.2 Catch-all configuratie

Met de catch-all configuratie kunt u e-mail die gericht is aan uw domeinnaam laten doorsturen, beantwoorden of geen actie laten ondernemen.

Ga naar: Hosting -> E-mail -> Catch-all configuratie

1. Klik op [Bewerken] en het configuratiescherm voor de catch-all configuratie opent zich. U heeft nu de volgende mogelijkheden:
 - Catch-all configuratie uitschakelen
Dit betekent dat alle e-mail die wordt verstuurd naar een *niet bestaand* e-mailadres op uw domeinnaam automatisch wordt gewist door ons systeem. Ofwel: er kan geen e-mail worden gestuurd naar niet bestaande e-mailadressen. Dit is de standaard instellingen en tevens ons advies.
 - Catch-all bouncen met een zin
Alle e-mail die wordt toegestuurd naar een niet bestaand e-mailadres wordt automatisch beantwoord met de tekst die u in het tekstvak opgeeft. Dit is een gevaarlijke instelling. Als een e-mail wordt beantwoord dan weten spammers dat het account actief is en zullen andere e-mailadressen proberen.
 - Catch all naar een adres toesturen
In een aantal gevallen kan het handig zijn om alle e-mail die is verstuurd naar niet-bestaande e-mailadressen door te sturen naar een specifiek e-mailadres. Dit e-mailadres kan een adres zijn die wordt afgehandeld door een e-mailserver, maar ook van een systeembeheerder die handmatig de valide e-mail eruit filtert.
2. Klik op [Versturen] om de instellingen op te slaan.

7. MySQL Databases beheren

Afhankelijk van uw abonnement kunt één of meerdere MySQL databaes aanmaken. De naam van de database kunt u voor een gedeelte zelf bepalen.

Ga naar: Hosting -> Databases

In het hoofdscherm ziet u de databases die u momenteel heeft. Wanneer het abonnement u toelaat een nieuwe database toe te voegen, dan is de knop geactiveerd. In alle andere gevallen is de knop wel zichtbaar maar gedeactiveerd.

7.1 Nieuwe database aanmaken

Ga naar: Hosting -> Databases

1. Klik op [Nieuwe database toevoegen]. Het scherm waarin u de gegevens kunt opgeven wordt geladen. U kunt de velden invullen.
2. Klik op [Klaar] wanneer alle velden zijn ingevuld. U keert nu terug naar het hoofdscherm.

Aangezien het AS Hosting platform werkt met gescheiden systemen; wordt de database extern aangemaakt. De status zal in het begin 'Bezig met aanmaken' aangeven. Wanneer u na een aantal seconden op 'Vernieuwen' klikt, zal de status zijn gewijzigd in 'gereed'.

U kunt de databasenaam later niet meer wijzigen!

7.2 Database verwijderen

U kunt de database zeer eenvoudig verwijderen door de database te selecteren. Dit doet u door het selectievakje aan te vinken en daarna te klikken op [Verwijderen].

Ga naar: Hosting -> Databases

8. Statistieken en analyse

In ieder webhosting abonnement kun u statistieken opvragen. Daarnaast kunt u het resource gebruik van uw hostingpakket bekijken.

8.1 Statistieken

Ga naar: Hosting -> Statistieken & Analyse -> Web Statistieken

U kunt de statistieken van zowel uw HTTP als HTTPS verkeer bekijken. Dit laatste is alleen van toepassing indien u een SSL certificaat gebruikt.

Wij gebruiken Webalizer om de statistieken te genereren. Hierdoor kunnen wij geen ondersteuning bieden of vragen beantwoord omtrent de statistieken.

8.2 Resource gebruik

Ieder hostingpakket beschikt over aantal resources. Bijvoorbeeld het maximaal aantal websites, hardeschijf ruimte en dataverkeer. Via dit schema kunt u zien hoeveel u momenteel verbruikt, wat de limit is en hoeveel u nog beschikbaar heeft.

Ga naar: Hosting -> Statistieken & Analyse -> Resource gebruik

Als u uw pakket wilt veranderen; neem dan contact op met AS Hosting.