



Het gebruik van de BrowseAloud streaming-stemmen

1. Introductie

BrowseAloud versie 4 maakt gebruik van hoge kwaliteit streaming-stemmen. De spraak die u hoort als u met uw muisaanwijzer over de inhoud van een webpagina beweegt, wordt gegenereerd op de BrowseAloud spraak-server en wordt vervolgens als een MP3 bestand naar uw computer gestuurd en afgespeeld.

Het kan gebeuren dat bepaalde software of hardware instellingen op uw computer of binnen uw netwerk omgeving de verbinding met de spraak-server niet toestaan. Wanneer dat het geval is, zal BrowseAloud automatisch overschakelen naar stemmen die reeds op uw computer zijn geïnstalleerd (deze kunnen van een mindere kwaliteit of andere taal zijn).

Opmerking:

Uit beveiliging en privacy overwegingen zal BrowseAloud geen streaming-stemmen gebruiken wanneer u een beveiligde pagina laat voorlezen. In dat geval zal BrowseAloud automatisch overschakelen naar een lokale stem (deze kunnen van een mindere kwaliteit of andere taal zijn).

BrowseAloud heeft een periodieke update nodig. Dit kan een update van het programma zelf zijn, maar ook een update van geactiveerde websites of informatie over nieuw beschikbare stemmen.

2. Beveiliging op uw eigen computer

Als u beveiligingssoftware (bv. een firewall) op uw eigen computer draait, kan het zijn dat u de instellingen van deze software dient aan te passen om BrowseAloud toestemming te geven contact te maken met de spraak-server. Voor hulp bij deze instellingen kunt u terecht op de support pagina op de browsealoud.com website (Engelstalig). Gebruik daarbij de onderstaande links afhankelijk van de door u gebruikte beveiligingssoftware.

[McAfee Internet Security 2007](#)

[Norton Internet Security 2007](#)

[ZoneAlarm v7](#)

[Windows Live OneCare – 1.5](#)

[AVG](#)

[Outpost](#)

[Comodo 2.4](#)

[Jetico v1.0](#)

[Kaspersky Internet Security 6.0](#)

[Sunbelt 4.5.916 Firewall](#)

[Trend Micro Internet Security](#)

Wanneer de door u gebruikte software niet voorkomt in bovenstaande lijst, raadpleeg dan de documentatie die geleverd wordt door de betreffende software leverancier of neem contact op met de BrowseAloud support afdeling via e-mail adres support@browsealoud.nl

3. Beveiliging binnen bedrijfsnetwerken

Wanneer u BrowseAloud gebruikt binnen een bedrijfsnetwerk is het zeer waarschijnlijk dat er binnen dit netwerk beveiligingsmaatregelen zijn getroffen die een verbinding tussen ongeautoriseerde software en het internet niet toestaan. Er kan bijvoorbeeld gebruik worden gemaakt van een firewall of proxy-server.

Met 'bedrijfsnetwerk' bedoelen we een netwerk dat afwijkt van een thuissituatie. Zoals binnen bedrijven, overheden of onderwijsinstellingen.

Wanneer er beveiligingsmaatregelen getroffen zijn binnen uw netwerk, kan BrowseAloud geen verbinding maken met de spraak-server om hoge kwaliteit streaming-stemmen of updates te ontvangen. BrowseAloud schakelt dan automatisch over naar lokale stemmen die reeds op uw computer zijn geïnstalleerd maar van mindere kwaliteit of een andere taal kunnen zijn.

Opmerking:

Beperkingen die hier beschreven worden, zullen bij thuisgebruikers nauwelijks voorkomen. Thuisgebruikers hebben doorgaans geen restricties op hun internet-verbinding.

Wanneer deze beperkingen zich voordoen, verzoek dan uw systeembeheerder de benodigde instellingen aan firewall of proxy-server te maken zodat verbinding tussen BrowseAloud en de spraak-server toegestaan wordt.

BrowseAloud heeft toestemming nodig om contact te maken met onderstaande server adressen:

<http://speechserver1.texthelp.com>

<http://speechserver2.texthelp.com>

<http://www.texthelpdownloads.com>

BrowseAloud heeft toestemming nodig om onderstaande bestandstypen van de spraak-server op te halen:

MP3

Deze bestanden bevatten het geluid dat BrowseAloud afspeelt bij het voorlezen.

XML

Deze bestanden bevatten de voorlees instructies voor BrowseAloud.

INI

Deze bestanden worden gebruikt bij een algemene software-update zoals beschikbare stemmen en andere programma configuraties.

MSP

Dit zijn de update bestanden die gedownload worden wanneer de BrowseAloud software een update nodig heeft.

BrowseAloud gebruikt de HTTP poort (poort 80) om verbinding met het internet te maken

Wanneer het binnen uw netwerkomgeving nodig is om toegangsrechten toe te kennen aan individuele programma's, dient u de volgende applicaties toestemming te geven om verbinding te maken met eerdergenoemde server adressen.

BAloud4.exe

Dit is de BrowseAloud applicatie

Texthelpdownloader.exe

Hiermee worden de software updates voor BrowseAloud opgehaald

Wanneer men deze instructies volgt, is het mogelijk om de hoge kwaliteit streaming-stemmen van BrowseAloud te gebruiken.

Wanneer u na het lezen van deze instructies problemen blijft ondervinden, neem dan contact op met de BrowseAloud support afdeling via e-mail adres support@browsealoud.nl