

# **CLOUD4WI – SPLASH PORTAL**

Technote

Versie: 1.0 Auteur: Thomas Snijder Datum: 29-10-2014

# Inhoud

1	Inleiding		
1.1		DOELSTELLING	2
1.2		BEOOGD PUBLIEK	)
1.3		VOORKENNIS/BENODIGDHEDEN	2
2	Splash Po	ortal Configuratie	;
2.1		Settings	ļ
2.1	.1	Model	ļ
2.1	.2	TEMPLATE	;
2.2		CONENT BLOCKS	;

# **1** Inleiding

In dit document wordt beschreven hoe u een Splash Portal kunt aanmaken in Cloud4Wi. Een Splash Portal is een pagina die de gebruiker te zien krijgt voor het inloggen op het Cloud4Wi systeem. Op de Splash Portal staan verschillende authenticatie methodes die de gebruiker kan gebruiken om online te komen.

Tijdens het aanmaken van een Wi-Fi Area in Cloud4Wi wordt er gevraagd om een Splash Portal te specificeren. Het is daarom handig om eerst een Splash Portal op te zetten alvorens u een Wi-Fi Area aanmaakt.

De instructies die in dit document gegeven worden gaan uit van een Engelstalige interface van Cloud4Wi en eventuele Engelstalige documentatie. Mocht u de interface ingesteld hebben op de Nederlandse taal dan zullen de stappen hetzelfde zijn, maar de benaming van de menu's zullen verschillen.

# 1.1 Doelstelling

De doelstelling van dit document is het bekend maken met de configuratie stappen voor het opzetten van een Splash Portal in Cloud4Wi.

# 1.2 Beoogd publiek

Dit document is geschreven voor technisch personeel voor het configureren van een Cloud4Wi Splash Portal.

### 1.3 Voorkennis/Benodigdheden

Om optimaal te kunnen profiteren van wat er in dit document beschreven staat is het van belang dat u basiskennis heeft van de volgende onderwerpen:

Cloud4Wi Interface

Om alle stappen goed te kunnen doorlopen heeft u de volgende hardware/software nodig:

Cloud4Wi Tenant Account

# 2 Splash Portal Configuratie

Hieronder wordt beschreven hoe u een Splash Portal kunt aanmaken in Cloud4Wi.

- 1. Login op het Cloud4Wi Tenant account.
- 2. Navigeer naar Splash Portals.
- 3. Klik op "Create New" om een nieuwe Splash Portal aan te maken.

Nadat u op "**Create New**" heeft geklikt kunt u kiezen uit een "**Model**" of een "**Template**". Hieronder staat beschreven wat het verschil tussen beide opties is.

#### Model

Models zijn voor gedefinieerde Splash Portals waar de Tentant of de Wi-Fi Area Owner beperkte aanpassingen op kan maken. Er zijn verschillende "Blocks" aanwezig waar plaatjes of tekst in geplaatst kunnen worden.

#### Template

Templates zijn volledig lege pagina's. Hiermee kan de Tentant of de Wi-Fi Area Owner compleet zelf bepalen hoe de opmaak van de betreffende pagina eruit moet komen te zien. Het is dan met deze optie mogelijk om verschillende soorten templates te kiezen op basis van het aantal aanwezige "Blocks".

Na het kiezen van een model of een template moet u een naam en omschrijving opgeven voor de betreffende Splash Portal. Nadat u dit heeft opgegeven kunt u de Splash Portal gaan opmaken.

# 2.1 Settings

Zowel een "Model" als een "Template" heeft een "Settings" gedeelte waar u specifieke instellingen kunt maken. Hieronder staat beschreven welke "Settings" u kunt aanpassen.

### 2.1.1 Model

**Name**: Via deze optie kunt u de naam van de Splash Portal aanpassen.

**Logo**: Via deze optie kunt u een logo specificeren die de gebruikers te zien krijgen tijdens het laden van de Splash Portal. Daarnaast is dit logo zichtbaar in de bovenste balk van de Splash Portal.

**CSS**: Via deze optie kunt u eigen CSS bestand uploaden. Via dit CSS bestand kunt u kleine aanpassingen maken aan de opmaak van de Splash Portal.

**Languages**: Via deze optie kunt u specificeren welke talen beschikbaar zijn op de Splash Portal.

**Default Language**: Via deze optie kunt u specificeren wat de standaard taal voor de Splash Portal is.

**Landing Page**: Via deze optie kunt u een URL specificeren die het mogelijk maakt om de Splash Portal op te vragen zonder dat u bent verbonden met de Hotspot. Het is daarna mogelijk om bijvoorbeeld het "My Profile" gedeelte te bezoeken en aanpassingen in te maken.

**Splash Portal Web URL**: Via deze optie kunt u een URL specificeren die het mogelijk maakt om de Splash Portal op te vragen zonder dat u bent verbonden met de Hotspot.

**Header Background**: Via deze optie kunt u de achtergrond van de Splash Portal instellen.

**Footer Background Color**: Via deze optie kunt u de achtergrond kleur voor de footer bepalen.

Font Color: Via deze optie kunt u de kleur van het lettertype aanpassen.

**Note:** Ook voor de Splash Portals geldt dat u kunt specificeren wie rechten heeft om instellingen of content aan te passen. Dit kunt u doen door het slotje naar rood of groen te verplaatsen. Door het slotje op groen te zetten geeft u de Wi-Fi Area Owner het recht om deze instelling of content aan te passen. Als u het slotje op rood laat staan dan heeft alleen het Tenant Account houder het recht om deze instelling of content aan te passen.

# 2.1.2 Template

Name: Via deze optie kunt u de naam van de Splash Portal aanpassen.

**CSS**: Via deze optie kunt u een eigen CSS bestand uploaden. Via dit CSS bestand kunt u kleine aanpassingen maken aan de opmaak van de Splash Portal.

**Language**: Via deze optie kunt u specificeren welke talen beschikbaar zijn op de Splash Portal.

**Default Language**: Via deze optie kunt u specificeren wat de standaard taal voor de Splash Portal is.

**Landing Page**: Via deze optie kunt u een URL specificeren die het mogelijk maakt om de Splash Portal op te vragen zonder dat u bent verbonden met de Hotspot. Het is daarna mogelijk om bijvoorbeeld het "My Profile" gedeelte te bezoeken en er aanpassingen in te maken.

**Splash Portal Web URL**: Via deze optie kunt u een URL specificeren die het mogelijk maakt om de Splash Portal op te vragen zonder dat u bent verbonden met de Hotspot.

**Header Background**: Via deze optie kunt u de achtergrond van de Splash Portal instellen.

Header Height: Via deze optie kunt u de hoogte van de header aanpassen.

**Header Background Color**: Via deze optie kunt u de achtergrond kleur voor de header bepalen.

**Footer Background Color**: Via deze optie kunt u de achtergrond kleur voor de footer bepalen.

**Font Color**: Via deze optie kunt u de kleur van het lettertype aanpassen.

**Note:** Ook voor de Splash Portals geldt dat u kunt specificeren wie rechten heeft om instelling of content aan te passen. Dit kunt u doen door het slotje naar rood of groen te verplaatsen. Door het slotje op groen te zetten geeft u de Wi-Fi Area Owner het recht om deze instelling of content aan te passen. Als u het slotje op rood laat staan dan heeft alleen het Tenant Account houder het recht om deze instelling of content aan te passen.

# 2.2 Content Blocks

Als u voor een "Template" heeft gekozen tijdens het aanmaken van de Splash Portal heeft u de mogelijkheid om "Content Blocks" te definiëren. Content Blocks worden gebruikt voor de opmaak van de Splash Portal. Hieronder staat beschreven welke mogelijkheden u heeft met betrekking tot de Content Blocks.

Name: Via deze optie kunt u een naam specificeren voor het Content Block.

**Description**: Via deze optie kunt u een omschrijving specificeren voor het Content Block.

**Align**: Via deze optie kunt u de uitlijning bepalen van het Content Block, u heeft hierbij de keuze uit de onderstaande opties:

- None
- Left
- Center
- Right

**Type**: Via deze optie kunt u het type Content Block definiëren. U heeft hierbij de keuze uit de onderstaande opties:

- Text: Via deze optie kunt u een HTML tekst blok definiëren.
- Image: Via deze optie kunt u één of meerdere afbeeldingen definiëren die aanwezig zijn in uw "Image Gallery".
- **Facebook**: Via deze optie kunt u berichten van een Facebook pagina tonen op uw Splash Portal.
- **Twitter**: Via deze optie kunt u berichten van een Twitter pagina tonen op uw Splash Portal.
- **RSS**: Via deze optie kunt u een RSS feed op uw Splash Portal tonen.
- **Slider**: Via deze optie kunt u een afbeelding slider maken met afbeeldingen uit de Image Gallery.
- **Login**: Via deze optie kunt u de opmaak van het login gedeelte specificeren voor uw Splash Portal.
- **Footer**: Via deze optie kunt u contact informatie specificeren wat onderaan uw Splash Portal zichtbaar is.

Note: Mocht u een URL opgeven dan moet dit zonder de "HTTP/HTTPS" prefix.

• **CCS Class**: Via deze optie kunt u een CSS class meegeven aan het Content Block.

Meer informatie over het aanmaken van Content Blocks kunt u vinden via de volgende URL: <u>Content Blocks</u>