



## Sandaya Parc La Clusure biedt campinggasten betrouwbare Wi-Fi met EnGenius Cloud

Sandaya Parc La Clusure Camping | Ardennen, België

### Inleiding

Nederlandse logiesaccommodaties boekten in juli en augustus 2020 een recordaantal overnachtingen, zelfs meer dan in topjaar 2019. De groei kwam vooral op het conto van de campings en huisjesterreinen, die in het derde kwartaal meer binnenlandse gasten konden verwelkomen (bron CBS).

### Wi-Fi is tegenwoordig een MUST op Camping Sites

Uit onderzoek blijkt dat Wi-Fi min of meer de norm is geworden voor kampeerders in Europa. Of dat nu werkgerelateerd is, het inhalen van e-mails, het spelen van online (mobiele) games, het kijken/ streamen van films of gewoon het plannen van routes. Onafhankelijk van de online activiteit, is een stabiele verbinding nodig om een goede Wi-Fi connectiviteit en klanttevredenheid te garanderen. In feite verwachten kampeerders betrouwbare en stabiele Wi-Fi in de vrije natuur!

Aangezien de vraag naar een bijna continue internetverbinding blijft toenemen, moeten succesvolle campings deze voorziening bieden aan kampeerders, gasten en medewerkers.

### De Camping



Sandaya Parc La Clusure (<https://www.parclaclusure.be/nl/>) is een familiecamping waar gastvriendelijkheid de toon bepaalt. De camping bevindt zich in het hart van de Ardennen en is voorzien van vele faciliteiten. Er worden regelmatig recreatieve activiteiten en buitensportactiviteiten georganiseerd.



Om de gasten tijdens het ontspannen een WiFi-verbinding te bieden, ging de camping op zoek naar een aantal nieuwe access points.

### Bestaande netwerkinfrastructuur

Sandaya Parc La Clusure had al een bestaand WiFi-netwerk en wist dat daaraan access points toegevoegd konden worden. Zo kunnen zij gasten op de gehele camping een goed WiFi-bereik bieden.

*“Voor onze camping waren wij opzoek naar nieuwe access points. Na overleg met KommaGo hebben we een proefmodel van de EnGenius ECW160 mogen ontvangen.”*

### KommaGo

KommaGo levert al sinds 2003 EnGenius oplossingen in de Benelux en is uitgegroeid tot één van de grootste leveranciers van het merk in Nederland. Hun toegewijde productspecialisten beschikken dan ook over uitgebreide kennis van EnGenius producten. In dit geval voldeed het EnGenius Cloud ECW160 outdoor AP aan de eisen van de camping.

### De EnGenius Cloud Oplossing

KommaGo, leverde de [EnGenius Cloud ECW160 Outdoor AP](#), die werd getest om er zeker van te zijn dat het een geschikte Wi-Fi oplossing was.

*“Na uitgebreid testen van het product hebben we bepaald hoeveel van deze AP's we uiteindelijk nodig hadden. Het viel op hoe eenvoudig de installatie en configuratie van*

deze AP's ging. Alles wat je nodig hebt voor plaatsing van het AP is meegeleverd en de configuratie is eenvoudig. Dit gaat via een app in de cloud ([EnGenius Cloud To-Go](#)), waardoor je altijd en overal toegang hebt om je netwerk te monitoren. Voor wie het handig vindt: je kunt de AP's alles zelf laten instellen m.b.t. WiFi-kanalen, waardoor je altijd een zo optimaal mogelijk signaal hebt."



## De EnGenius Cloud ECW160

- Outdoor 11ac Wave 2 AP
- Beheer via de cloud mogelijk
- Snelheid: 400 + 867 Mbps (2,4GHz + 5GHz)
- Gevoed via 802.3af Power over Ethernet
- Met vier afneembare 5dBi 360° SMA antennes
- Stofvrij en waterdicht (IP67)
- Geschikt voor muur- en paalmontage

## Het Resultaat

Sandaya Parc La Clusure zorgt al meer dan 26 jaar voor een optimale vakantiebeleving in de Ardennen en voor sommige gasten hoort daar toch echt een WiFi-verbinding bij. Inmiddels kunnen de campinggasten hier dan ook uitgebreid van gebruikmaken.

De uitrol van maar liefst 35 EnGenius ECW160 access points was dankzij de eenvoudige configuratie een fluitje van een cent.

**"Ik zou dit product dan ook van harte aanbevelen aan iedereen die eenvoudig en snel zijn WiFi-netwerk wilt uitbreiden of upgraden."**

**KommaGo heeft ons een goede oplossing geboden waardoor we veel tijd en moeite bespaard hebben. Ook is het contact persoonlijk en laagdrempelig, waardoor je snel antwoord hebt op al je vragen."**

**– Chris Meister, ICT, Parc Le Clusure**