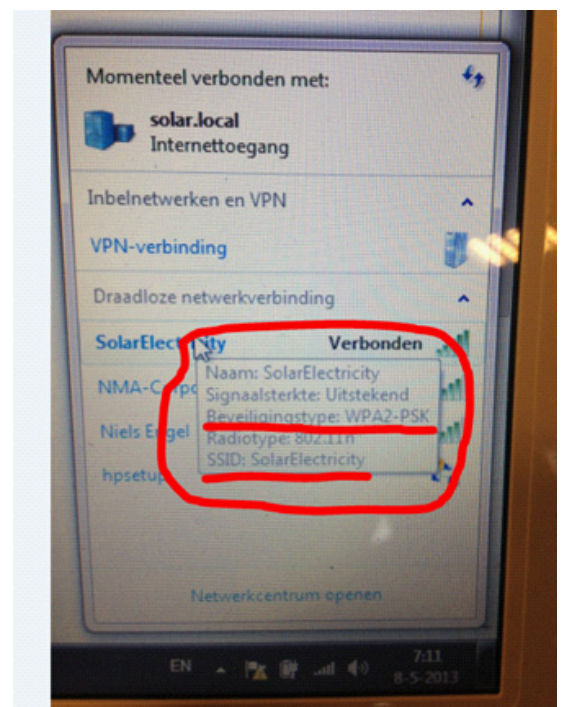


# Instellen wifi-kit

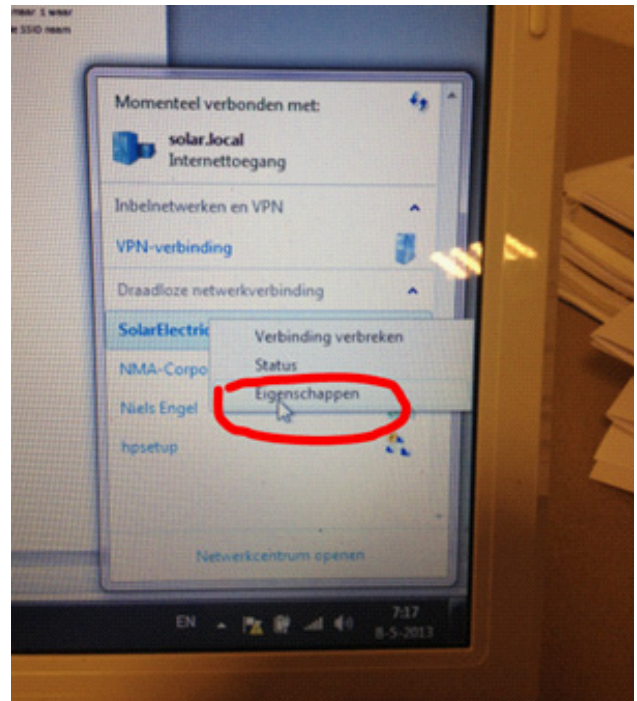
## Hoe vindt u de gegevens van uw netwerk?

Ga naar netwerkverbindingen en klik op het symbool van de draadloze netwerkverbindingen (1).

Vervolgens ziet u (waarschijnlijk meerdere) netwerkverbindingen staan, maar er is maar 1 waarmee de computer verbonden is. Hiervan moet u de gegevens noteren. Namelijk de SSID naam (netwerknnaam) en het beveiligingstype (in dit geval WPA2-PSK).



Vervolgens moet u het wachtwoord en het versleutelingstype achterhalen van het draadloze netwerk. Klik met de rechtermuisknop op het verbonden netwerk, kies vervolgens de optie eigenschappen.



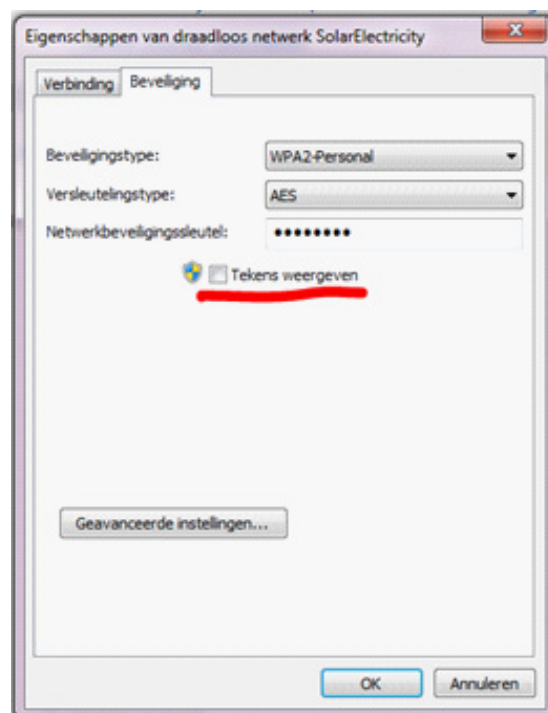
Hierna volgt een nieuw scherm, hierin staat vermeld wat het beveiligingstype is (hier WPA2-Personal), maar ook wat voor versleutelingstype (in dit geval AES). Daaronder staat nog het wachtwoord van het netwerk, dit staat in principe verborgen, maar door de optie Tekens weergeven te selecteren komt het wachtwoord tevoorschijn.

Noteer hier alle benodigde gegevens voor het netwerk:  
SSID  
Beveiligingstype  
Versleutelingstype  
Netwerkbeveiligingssleutel

Deze gegevens vult u in bij stap 17 van het document wifi handleiding Nederlands.

#### Komt u er toch niet uit?

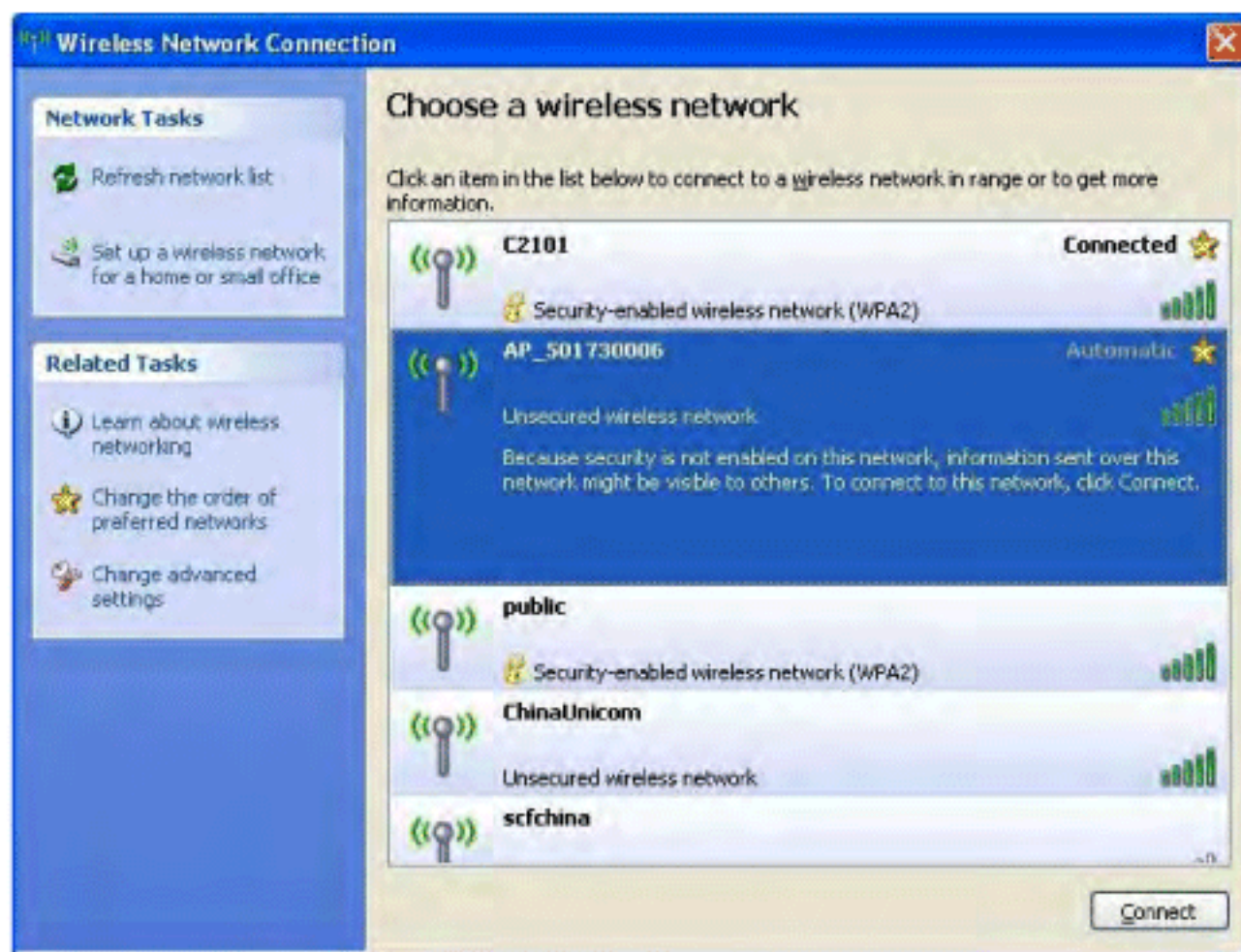
Neem dan contact met ons op. Tegen een kleine vergoeding installeren wij de wifikit bij u thuis.



# WiFi instellingen

Voor het instellen van de WiFi connectie heeft u een laptop met WiFi en Windows nodig.

Na het opstarten van de laptop ziet u rechtsonder het symbool van de draadloze netwerkverbindingen.

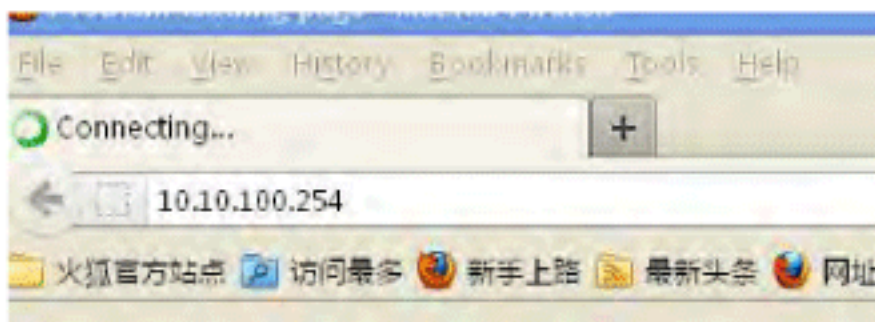


Kies het draadloze netwerk met de naam die begint met AP\_ .....



Uw laptop maakt nu verbinding met het draadloze netwerk van de WIFI-kit.

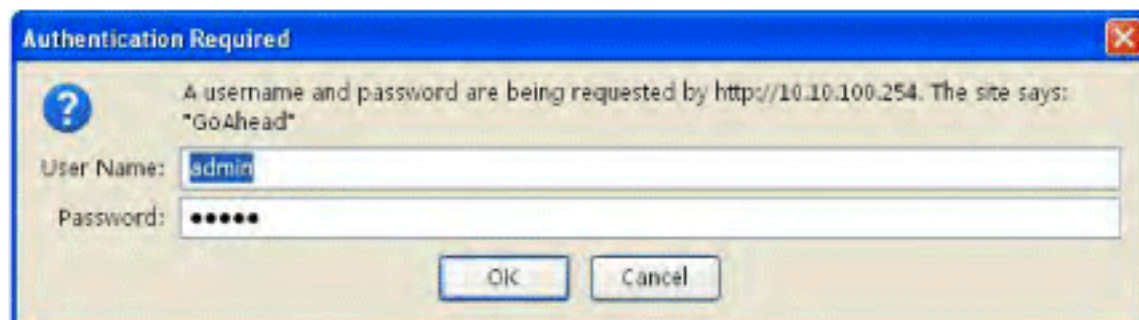
Start de browser op en typ in de adresregel 10.10.100.254.



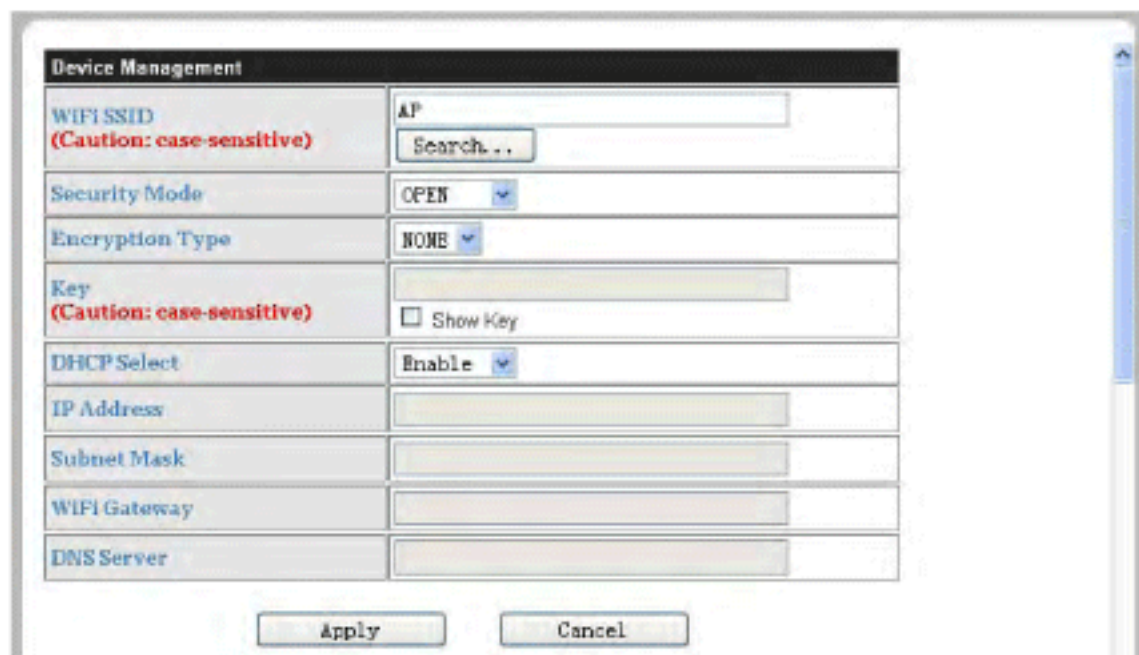
De pagina zal openen en u wordt om een gebruikersnaam en paswoord gevraagd.

Gebruikersnaam: admin

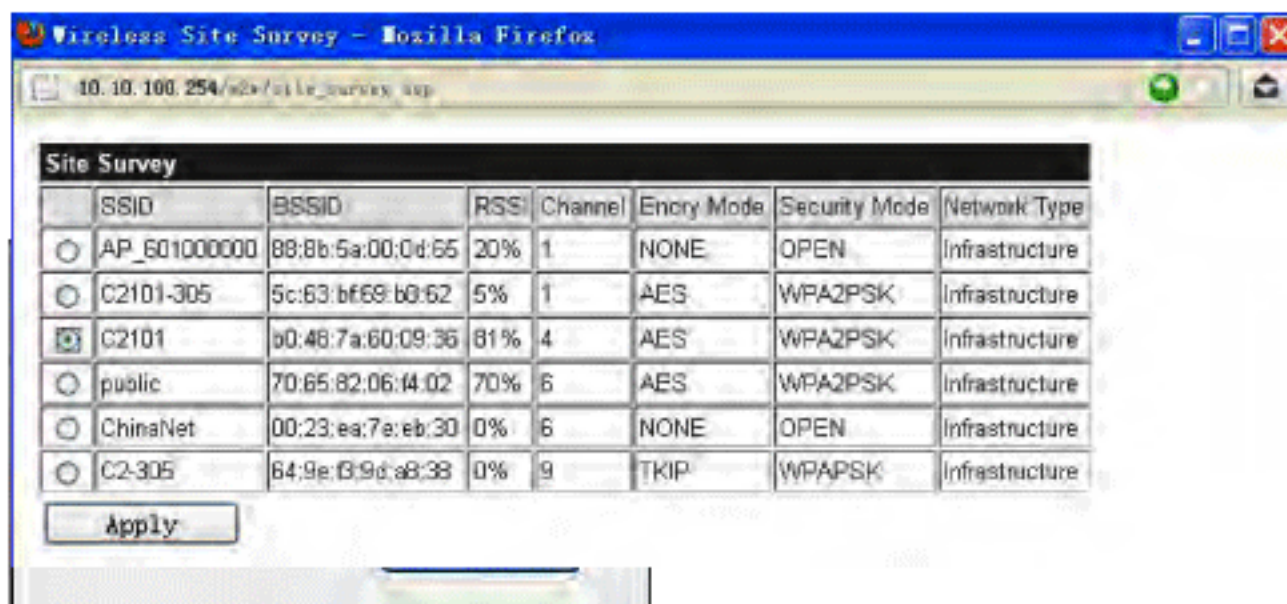
Wachtwoord: admin



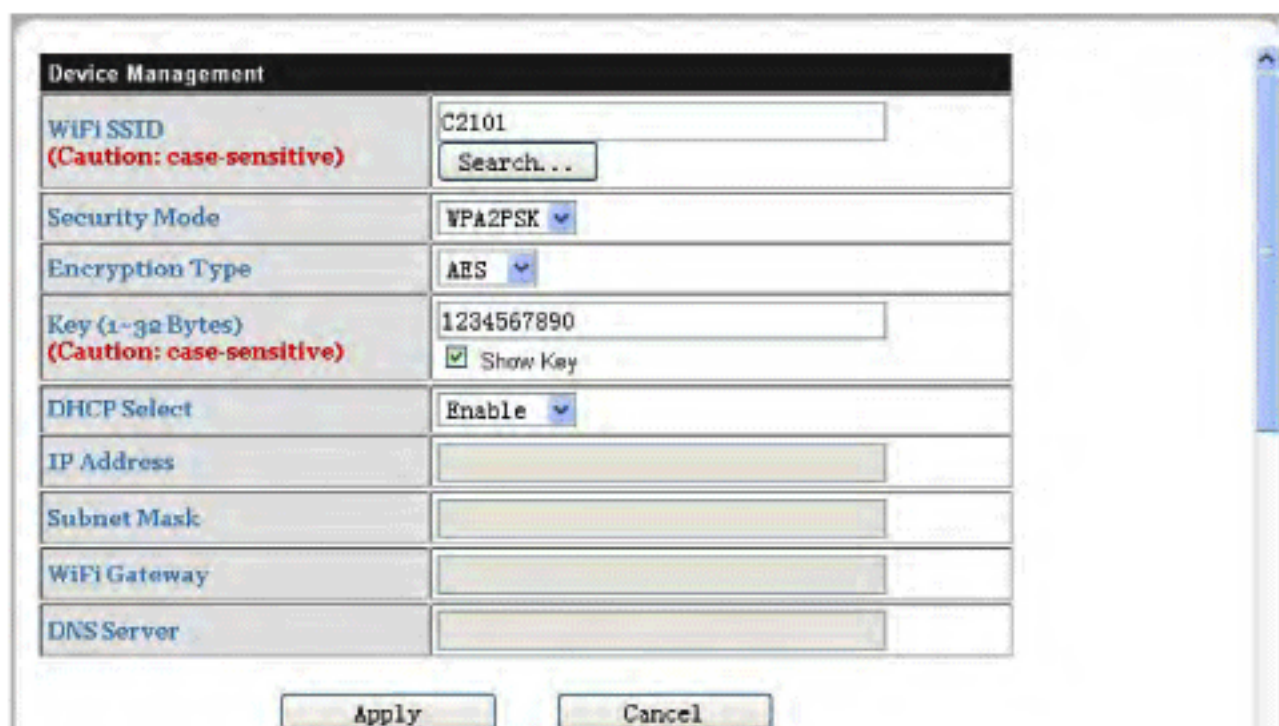
Druk op Ok, het volgende scherm opent nu:



Druk op de knop 'Search', het programma zal automatisch draadloze netwerken opzoeken welke in de buurt actief zijn. Er verschijnen één of meer draadloze netwerken. Kies hieruit het netwerk (uw eigen netwerk) waarmee de WIFI-kit verbinding mag maken met het internet.



Indien dit netwerk is beveiligd wordt u gevraagd om het wachtwoord op te geven. Nadat u het wachtwoord heeft opgegeven verschijnt het onderstaande scherm.



Bevestig door op de knop 'Apply' te drukken.

---

Set successfully. Rebooting. Please close this page manually!

Sluit de webpagina, de WIFI-kit zal opnieuw opstarten. Nadat de WIFI-kit is opgestart worden de meetgegevens van de de omvormer automatisch verstuurd naar de webserver van Omnik.

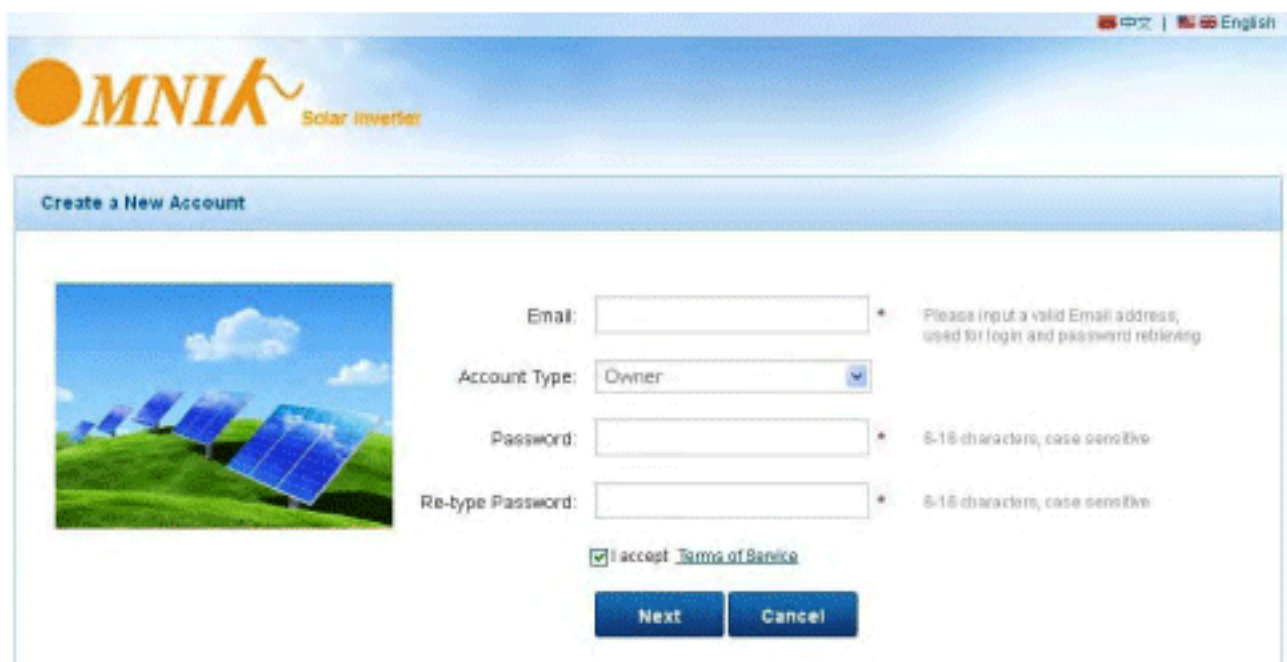
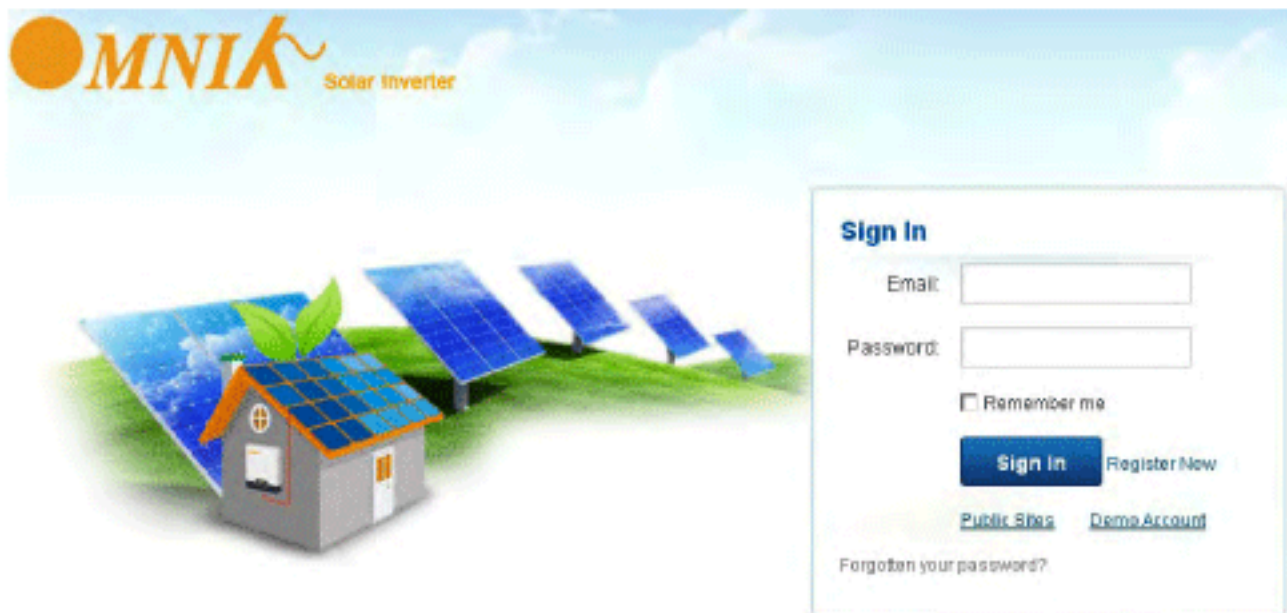
Om de gegevens te kunnen zien dient u zich nog te registreren op de website van Omnik-portal, zie hoofdstuk 6.

# Registreren op [www.omnikportal.com](http://www.omnikportal.com)

Licht op duurzame energie

Om de gegevens van de PV installatie te kunnen bekijken dient u in te loggen op de website [www.omnikportal.com](http://www.omnikportal.com). Nadat u de webpagina heeft opgezocht ziet u onderstaand scherm:

Indien u hier voor de eerste keer bent klikt u op de knop 'Register Now'. Geef uw emailadres en wachtwoord op en u ontvangt per email een registratiebevestiging. Activeer uw account via de link welke u per email ontvangt.





## Installatie aanmelden

Nadat u zich heeft geregistreerd logt u in. Klik nu op 'My Site' en vervolgens op 'Add Site', u kunt nu een nieuw systeem toevoegen.

Site Name	<input type="text"/>	*
Upload Image	<input type="text" value="Default.jpg"/> <input type="button" value="Browse"/>	
		
	<input type="button" value="OK"/>	
Capacity(kW)	<input type="text"/>	*
Panel	<input type="text" value="3S"/> <input type="button" value="v"/>	
Inverter	<input type="text" value="Omnik"/> <input type="button" value="v"/>	
Datalogger S/N	<input type="text"/>	*

U kunt desgewenst een foto van uw systeem toevoegen bij 'upload image'.

Klik Ok om de afbeelding te bewaren.

Vul de gegevens in waaronder het S/N van de WIFI-kit. U vindt dit S/N nummer op de achterzijde van de WIFI-kit.

Indien u op 'Locate Your Site' drukt wordt de installatie op de geografische kaart weergegeven.

Tevens kunt u er voor kiezen om uw installatie toegankelijk te maken voor iedereen door het vakje met 'Make This Site Public' aan te vinken.

Country Afghanistan  \*

Province/State Default  \*

City Default  \*

Steet  [Locate Your Site](#)

Timezone (GMT-12: 00) International Date

Make This Site Public

### Contact

Name

Phone

**Complete**

**Cancel**

Licht op duurzame energie