

Codeerstation installeren

Option

Een AirKey-codeerstation kan optioneel worden gebruikt om sluitcomponenten en sleutels aan een AirKey-sluitsysteem toe te voegen of te actualiseren.

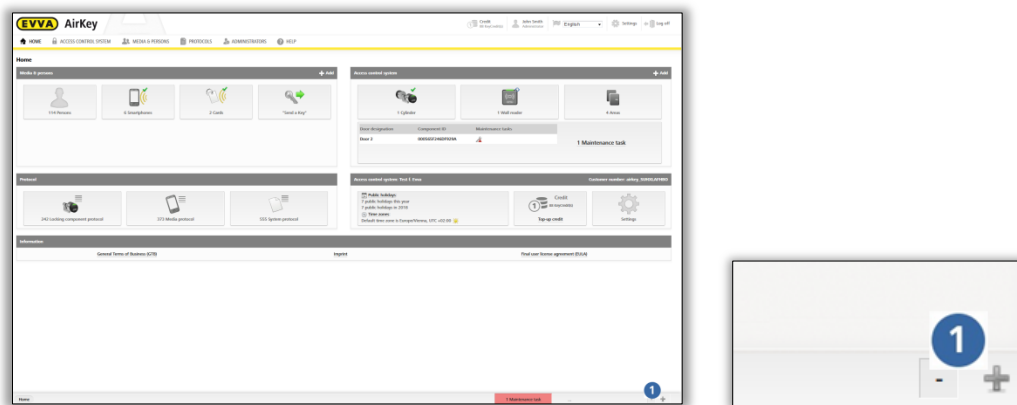
De lokaal te installeren applicatie heeft ten opzichte van de Java-browser-plug-in het voordeel dat hij compatibel is met actuele browsers. Tevens kan het codeerstation ook na afmelding uit het AirKey-online-systeem of na het afsluiten van de browser nog worden gebruikt voor het actualiseren van sluitcomponenten en sleutels.

De volgende browsers ondersteunen de communicatie tussen het AirKey-online-systeem en de lokale applicatie voor het codeerstation: Chrome, Firefox, Internet Explorer en Edge.

Het downloaden en het uitvoeren van de applicatie voor het codeerstation is afhankelijk van de gebruikte browser en het besturingssysteem. De weergave in uw browser kan afwijken van de hier (Firefox) getoonde afbeeldingen.

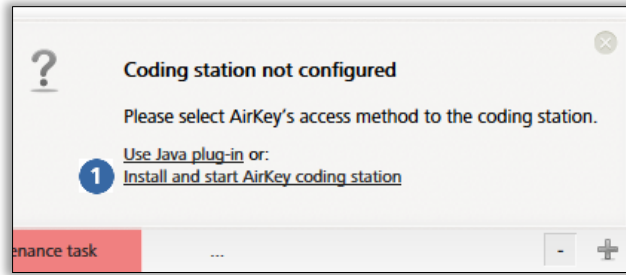
Registreert u zich en meldt u aan bij het AirKey-online-systeem (zie Eerste stappen).

- > sluit het codeerstation aan op de USB-poort van uw pc.
- > Klik in het AirKey-online-systeem op de **+** rechtsonder **1**.



Afbeelding 1: Codeerstation – installeren van de lokale applicatie

- > Om de lokale applicatie voor het codeerstation te installeren, klikt u vervolgens op de link "AirKey codeerstation installeren en starten" **1**.

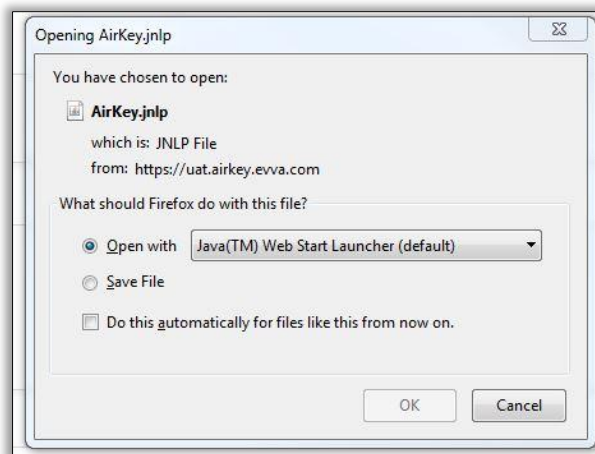


Afbeelding 2: Codeerstation installeren en starten



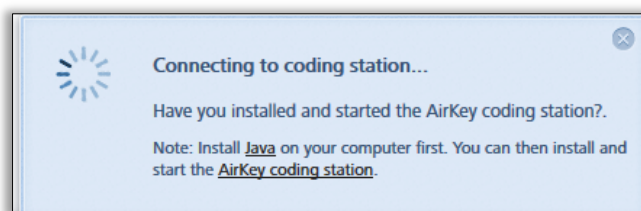
Na het aanklikken van de link heeft u 60 seconden om het bestand AirKey.jnlp te openen (zie volgende stap). Bij overschrijding van de beschikbare tijd moet de installatie vanaf de actuele stap worden herhaald. U kunt het bestand Airkey.jnlp ook bewaren en handmatig openen.

Er verschijnt dan een download-dialoog van het AirKey.jnlp-bestand. Open deze met de "Java™ Web Start Launcher".



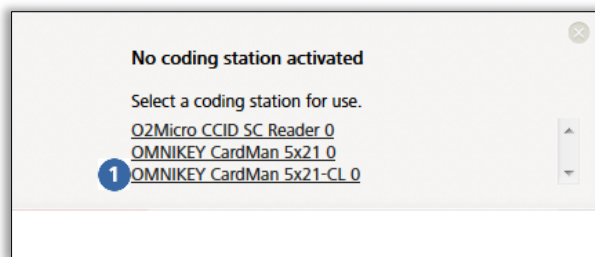
Afbeelding 3: Openen van het bestand AirKey.jnlp

- > Na het openen van het bestand wordt de verbinding met het codeerstation tot stand gebracht.



Afbeelding 4: Verbinding maken met het codeerstation

- > Beschikbaar codeerstation (bv. "OMNIKEY CardMan 5x21-CL 0" **1**) in de lijst selecteren.



Afbeelding 5: Keuze van het codeerstation

- > In de taaklijst rechtsonder verschijnt het AirKey-symbool  – het codeerstation is met succes geïnstalleerd en geactiveerd.



Afbeelding 6: AirKey-symbool in de taaklijst




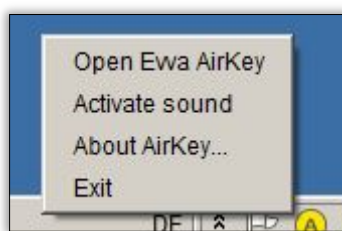
Bij het uitschakelen van de pc wordt de lokale applicatie van het codeerstation automatisch afgesloten. Voor het automatisch starten van de applicatie na het herstarten van de pc, kunt u met het Java™ bedieningspaneel (Configure Java) een link leggen met de applicatie (toepassing: AirKey Card Reader Proxy; type: Toepassing) en deze opslaan in de map Autostart.



Het toevoegen en verwijderen van sluitcomponenten in een sluitsysteem is niet mogelijk. Het is evenmin mogelijk om een firmware-update van sluitcomponenten of een keyring-update van toegangsmedia uit te voeren.

Instellingen van de lokale codeerstation-applicatie

Door met de rechtermuisknop het AirKey-symbool  aan te klikken, roept u het betreffende menupunt op.



Afbeelding 7: Instellingen van de lokale codeerstation-applicatie

Overzicht van de betreffende menupunten

- > **EVVA AirKey oproepen:** link naar de inlogpagina van het AirKey-online-systeem
- > **Geluid inschakelen:** Er klinkt een piepsignaal nadat een component is geactualiseerd met het codeerstation. Dit is zinvol als hoorbaar signaal wanneer het codeerstation wordt gebruikt buiten het AirKey-online-systeem.
- > **Over AirKey:** Link naar de productwebsite van AirKey
- > **Beëindigen:** sluit de lokale codeerstation-applicatie af.