aan [naam]

[adres]

[postcode & plaats]

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| datum |  | [datum] |  | Sportlaan 14  4131 NN Vianen  KvK 58725938  IBAN NL87 ABNA 0547874200  Btw 853155343B01 |
| .betreft | Aanmelding als deelnemer op DSP |

Geachte heer, mevrouw,

Welkom als deelnemer op het Digitaal Samenwerking Platform (DSP) van Mijnaansluiting.nl.

Om jullie kenbaar te maken op het DSP hebben we een aantal gegevens van jullie nodig.

Tevens vinden jullie hierbij een aantal gegevens van het DSP.

De endpoints voor de verschillende berichten zijn te raadplegen op het connectiviteitscherm van DSP Analytics.

In dit scherm kunnen deelnemers terecht voor alle DSP omgevingen (test, acceptatie, regressie en productie):

* Raadplegen van de DSP endpoints voor de deelnemer
* Wijzigen van deelnemer endpoints
* Uploaden van nieuwe of gewijzigde deelnemer certificaten

Voor meer informatie over de werking van DSP Analytics, de verschillende omgevingen en het verkrijgen van een DSP Analytics account, kunt u onze Wiki raadplegen.

<https://wiki.dsplatform.nl/index.php/Handleiding_DSP_Analytics>

Dit formulier graag invullen en toevoegen aan het [Service Request](https://mijnaansluiting.atlassian.net/servicedesk/customer/portal/1/group/24/create/78):

Met vriendelijke groet,

Functioneel Beheer DSP

# GEGEVENS VAN DE DEELNEMER

|  |
| --- |
| **Deelnemer informatie** |
| Met welke naam moet er gecommuniceerd gaan worden over DSP?  Zie <https://wiki.dsplatform.nl/index.php/Deelnemers> voor een overzicht van de huidige deelnemers.   |  | | --- | | **Naam van de deelnemer** | |  |   Degene(n) die verantwoordelijk is/zijn voor de connectiviteit (inregelen endpoints en certificaten) bij de deelnemer dient over een DSP Analytics account te beschikken. Het moet een e-mailadres zijn van de deelnemer zelf (geen derde partij), zijnde geen algemeen adres als bijvoorbeeld info@..., beheer@...  Meer informatie m.b.t. het verkrijgen van een DSP Analytics account is terug te vinden op onze Wiki: <https://wiki.dsplatform.nl/index.php/Handleiding_DSP_Analytics#Registreren_account>   |  |  | | --- | --- | | **Naam beheerder** | **E-mailadres** | |  |  | |  |  | |
| **Server informatie**  DSP heeft 2 omgevingen waar een deelnemer mee kan verbinden. DSP gebruikt een outbound whitelist. Om berichten van het DSP te kunnen ontvangen moeten onderstaande gegevens van de deelnemer in deze whitelist geconfigureerd worden. |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Omgeving** | **Server (inbound)** | **IP adres** | **Port** | | Acceptatie |  |  |  | | Productie |  |  |  | |
| **Authenticatie**  In het geval de server(s) van de deelnemer niet met een webbrowser vanaf een willekeurig IP-adres benaderbaar is/zijn, gaarne het server certificaat voor de SSL verbinding uploaden op het connectiviteitscherm van DSP Analytics. Als de deelnemer vereist dat DSP ook cliënt certificaten moet gebruiken kunnen die daar ook worden toegevoegd. |
| |  |  | | --- | --- | | **Server certificaat nodig** | **Client certificaat nodig** | | Ja / Nee | Ja / Nee |   Indien gebruik gemaakt wordt van basic authentication dan hieronder de gebruikersnaam invullen. Het wachtwoord graag apart versturen.   |  |  | | --- | --- | | **Omgeving** | **Gebruikersnaam** | | Acceptatie |  | | Productie |  | |
| **Bijlagen**  Het versturen van bijlagen in SOAP berichten wordt door DSP ondersteund op 2 manieren. Graag aangeven welke voor de deelnemer van toepassing is. |
| |  | | --- | | **Bijlagen versturen** | | MTOM / SWA | |

# GEGEVENS VAN DSP

|  |
| --- |
| **Server informatie**  DSP heeft 2 omgevingen waar een deelnemer mee kan verbinden. |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Omgeving** | **Server hostname (inbound)** | **Inbound IP adres** | **Port** | | Acceptatie | qas.dsplatform.nl | 204.79.147.95 | 443 | | Productie | www.dsplatform.nl | 204.79.147.94 | 443 |   Verkeer vanuit DSP gaat voor alle omgevingen via hetzelfde IP-adres.   |  |  | | --- | --- | | **Omgeving** | **Outbound IP adres** | | Acceptatie | 204.79.147.97 | | Productie | 204.79.147.97 | |
| **Authenticatie**  DSP maakt gebruik van basic authentication. |
| De gebruikersnaam en wachtwoorden voor de verschillende omgevingen worden apart gecommuniceerd aan de deelnemer. |

# OPMERKINGEN

|  |
| --- |
|  |