

#### DRIFTSINFORMATION

Aktuelle driftsmeddelelser, servicevinduer, m.v. udmeldes via STILs officielle Driftsinfo.

På Driftsinfo finder du driftsmeddelelser for mange af STILs tjenester. Du kan selv melde dig til besked-servicen for de tjenester, som du ønsker at modtage driftsbeskeder for. Du vælger selv, om du ønsker at modtage driftsmeddelelser på sms og/eller mail.

[Gå til Driftsinfo - klik her](#)

#### TILSLUTNING

Tilslutning er STILs nye selvbetjeningsystem for oprettelse, administration og vedligehold af tilslutninger til STILs services og dataadgange mellem institutioner og udbydere.

For at få adgang til [tilslutning.stil.dk](https://tilslutning.stil.dk) skal du på din NemID medarbejdersignatur have rettighed til at logge ind på [tilslutning.stil.dk](https://tilslutning.stil.dk). Har du ikke en NemID medarbejdersignatur, skal du anskaffe dig en. Kontakt din NemLog-in brugeradministrator.

[Gå til Tilslutning - klik her](#)

#### KLIENTEKSEMPLER

##### OM KLIENTEKSEMPLER

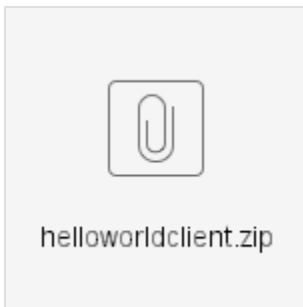
Anvendelsen af klienteksemplerne forudsætter, at kaldet kommer fra en IP-adresse som er whitelisted hos STIL. Hvis du har brug for hjælp til whitelisting, kan du finde hjælp på [denne side](#).

#### OVERSIGT OVER ELEMENTER

##### OM ELEMENTER

Her kan du finde en oversigt over IP-Ung specifikke elementer.

##### .NET



##### VEJLEDNING

1 Download klienten

2 Læs denne brugervejledning

##### MODTAGER

Felt navn	Indhold	Type	Begrænsning
ModtagerSystemID	En tekststreng der identificerer det kaldende system	RestrictedString	[0-9a-zA-Z_\-]+
ModtagerTransaktionsID	En tekststreng der unikt identificerer det enkelte kald, f.eks. en GUID/UUID	RestrictedString	[0-9a-zA-Z_\-]+

##### Eksempel

```
<v1:Modtager>
  <v1:ModtagerSystemID>Studiesys</v1:
ModtagerSystemID>
  <v1:
ModtagerSystemTransaktionsID>5aff5c8a-dcb4-
45d1-897f-decf918c6dd7</v1:
ModtagerSystemTransaktionsID>
</v1:Modtager>
```

##### IDENTIFIER



C0200 - B...\_v1.1.pdf

3 Du kan nu kalde webservicen HelloWorld på IP-Ung

## SOAPUI



helloworld...oap\_ui.zip

### VEJLEDNING

- 1 Download SoapUI-projektet
- 2 Åbn SoapUI-projektet
- 3 Indlæs den medfølgende test-funktionssignatur (PW: Test1234) under Keystores  
  
Test-funktionssignaturen er downloadet fra følgende side:  
  
<https://www.nets.eu/dk-da/kundeservice/nemid-tjenesteudbyder/NemID-tjenesteudbyderpakken/Pages/OCES-II-certifikat-eksempler.aspx>
- 4 Tilpas 'Signature'-opsætningen under Outgoing WS-Security Configurations
- 5 Du kan nu kalde webservicen HelloWorld på IP-Ung

Felt navn	Indhold	Type	Begrænsning
SystemName	En tekststreng der identificerer det kaldende system	RestrictedString	Maks længde: 100 Pattern: [w\.- ]+
SystemTransactionID	En tekststreng der unikt identificerer det enkelte kald, f.eks. en GUID/UUID	RestrictedString	Maks længde: 100 Pattern: [w\.- ]+

### Eksempel

```
<v1:Identifier>
  <v1:SystemName>Studiesys</v1:SystemName>
  <v1:SystemTransactionID>5aff5c8a-dcb4-45d1-897f-decf918c6dd7</v1:
SystemTransactionID>
</v1:Identifier>
```

## XPRS-CREDENTIALS

### Sådan anskaffes XPRS-credentials til brug for test:

- Opret en [support sag til XPRS](#) med angivelse af hvilke institutionsnumre testen vedrører

### Sådan anskaffes XPRS-credentials til brug for produktion:

- Credentials udleveres af den enkelte institution

Felt navn	Indhold	Type	Begrænsning
XPRS-username	Institutionens XPRS-username	String	Maks længde: 50
XPRS-password	Institutionens XPRS-password	String	Maks længde: 20

### Eksempel

```
<v1:XPRS-credentials>
  <v1:XPRS-username>123456</v1:XPRS-
username>
  <v1:XPRS-password>Hjker8K4</v1:XPRS-
password>
</v1:XPRS-credentials>
```

