

# Dokumentation: VIPgate

## Allgemeine Konfiguration

Erstellen Sie eine Modulinstanz und benennen diese mit einem Namen Ihrer Wahl, z.B. "VIPgate".

## Statische PIN

## Anruferspezifische PIN

## Web-Service

Die VIP-Identifikation mittels Webservice ruft für eingehende Anrufe eine HTTP/HTTPS-URL auf, die im Modul angegeben werden kann.

Die URL darf dabei folgende Variablen-Bestandteile enthalten, die vom Modul entsprechend ersetzt werden:

- **###CALLER\_NUMBER###** wird durch die Rufnummer des Anrufers im internationalen Rufnummernformat ersetzt.
- **###CALLED\_NUMBER###** wird durch die Rufnummer des Angerufenen im internationalen Rufnummernformat ersetzt.

Zum Beispiel: [https://meinedomain.de/meinwebservice/?callerNumber=###CALLER\\_NUMBER###&calledNumber=###CALLED\\_NUMBER###](https://meinedomain.de/meinwebservice/?callerNumber=###CALLER_NUMBER###&calledNumber=###CALLED_NUMBER###)

Der Webservice wiederum antwortet darauf mit einem JSON-Objekt:

### Antwort eines Webservices um eine Anrufer-PIN abzufragen

```
{
  askForPin: {
    expectedPIN: "1234",
    forwardCorrectPIN: "100",
    forwardIncorrectPIN: "120",
    maxRetries: 3
  }
}
```

oder

### Antwort eines Webservices um einen Anrufer mit Besetzt (oder Ablehnungsansage) abzulehnen

```
{
  reject: true
}
```

oder

### Antwort eines Webservices um einen Anrufer ungehindert passieren zu lassen

```
{
  reject: false
}
```

oder

### Antwort eines Webservices um einen Anrufer ohne Abfrage einer PIN an die Rufnummer 123 weiterzuleiten

```
{
  forward: "123"
}
```