

# i6net Documentation

© 2015 I6NET Solutions and Technologies, all rights reserved

- **Web site** : [www.i6net.com](http://www.i6net.com)
- **Download packages** : [downloads.i6net.com](http://downloads.i6net.com)
- **Contact support** : [support@i6net.com](mailto:support@i6net.com)

## VoiceXML Tutorial

- [Index](#)
- [VoiceXML Overview](#)
- [VoiceXML Concepts](#)
- [A basic VoiceXML application](#)
- [Forms, menus, and links](#)
- [Grammars](#)
- [Event handling](#)
- [VoiceXML examples](#)

## VoiceXML Installation Guide

- [Index](#)
- [Requirements](#)
- [Installation](#)
- [Setup](#)
- [Management](#)
- [Configuration](#)
- [License activation](#)
- [Uninstall or Upgrade](#)
- [FreePBX](#)
- [Elastix](#)
- [Raspbx](#)
- [Dialer](#)

## VoiceXML Developer Guide

- [Index](#)
- [Overview](#)
- [Fundamentals](#)
- [Reference](#)
  - [Elements](#)
  - [Events](#)

- [Errors](#)
- [Variables](#)
- [Properties](#)
- [First application](#)
- [External Resources](#)
- [Glossary](#)

## VoiceXML Examples

- [Hello world !](#)
- [Menu](#)
- [Record](#)
- [Transfer](#)
- [Asterisk integration](#)
- [ASR Vestec](#)
- [BlackJack card game](#)

## Voip Trunks/Providers Guide

- [Index](#)
- [Free \(Freebox\)](#)
- [Ippi](#)
- [MasVoz](#)
- [NetUno](#)
- [OVH](#)
- [VozTelecom](#)
- [Vozelia](#)
- [SIP debugging](#)
- [H323 with Avaya](#)

## Text-to-Speech Guide

- [Index](#)
- [Flite TTS](#)
- [Mbrola TTS](#)
- [Loquendo TTS](#)
- [Acapela TTS](#)
- [Cepstral TTS](#)
- [iSpeech TTS](#)
- [Verbio TTS](#)
- [Voxygen TTS](#)
- [Nuance TTS](#)
- [Neospeech TTS](#)
- [Lumenvox TTS](#)
- [Ivona TTS](#)

- [HTTP/TTS protocol](#)
- [Natural voices](#)

## Speech Recognition Guide

- [Index](#)
- [Vestec ASR](#)
- [Verbio ASR](#)
- [Nuance ASR](#)
- [Lumenvox ASR](#)
- [VoiceInteraction ASR](#)
- [Loquendo ASR](#)
- [Sestek ASR](#)
- [UniMRCP](#)

From:  
<https://wiki.voximal.com/> - **Voximal documentation**

Permanent link:  
<https://wiki.voximal.com/doku.php?id=legacy:start&rev=1501283449>

Last update: **2017/07/28 23:10**

