

## Neon R5

### Configuration requise Cloud



#### Matériel

- **Processeur :**  
2.8 GHz
- **Mémoire vive :**  
2 GB

#### Matériel de dictée

##### Microphones de dictée fixes

- Philips SpeechMike III Pro Premium 3500, 3510, 3520 (Rev. 1 und 2)
- Philips SpeechMike Pro Premium 3700, 3710, 3720
- Philips SpeechMike Pro Premium BC 3800, 3810
- Philips SpeechMike Premium Air 4000, 4010
- Olympus RecMic RM-4010P, RM-4015P, RM-4100S, RM-4110S

##### Appareils de dictée mobile

- Philips Digital Pocket Memo 8000, 8200, 8500
- Olympus DS-9000, DS-9500

#### Systèmes d'exploitation

- Windows 11
- Windows 10
- Windows Server 2022
- Windows Server 2019

Au minimum .NET Framework 4.8

#### URLs et Ports

- **URL**  
[https://vp01.voicepoint-cloud.ch/\\*](https://vp01.voicepoint-cloud.ch/*)
- **Port**  
443

#### Virtualisation

Neon fonctionne sur Citrix, Remote Desktop et VMware. Il convient de noter que les pilotes de périphériques correspondants du matériel doivent être pris en charge dans ces environnements. Veuillez prendre contact avec votre support Voicepoint pour déterminer la compatibilité et les pilotes nécessaires.

##### Clients pris en charge pour les environnements virtualisés

- Windows Fat Clients
- Windows Thin Clients
- IGEL Thin Clients (UD3 LX5 und LX10)