

## Anpassungen Marktübersicht

Im folgenden sind Firmen / Personen aufgelistet, die nach eigenen Angaben auch „umfangreichere“ individuelle Anpassungen von Screenreadern oder Vergrößerungssoftware durchführen.

Folgende Fragen wurden den Anbietern gestellt:

- Welche Screenreader/Vergrößerungsprogramme passen Sie an?
- Gibt es Schwerpunkte in ihrer Arbeit? Haben Sie sich auf bestimmte Software-Programme spezialisiert?
- Haben Sie fertige Anpassungen/Module für Branchenlösungen, wenn ja welche?

### ■ Anbieterliste

- Baum Retec AG
- Dräger & Lienert
- Handy Tech Elektronik GmbH
- IPD Infosystem Produktion & Distribution GmbH
- F.H. Papenmeier GmbH & Co. KG
- PIE-SOFT, Reha-Service für Blinde und Sehbehinderte
- ProTak - Assistive Technologien
- TESSFIT

### **Baum Retec AG**

- **Anpassung für Hilfsmittel:**  
Cobra
- **Schwerpunkte:**  
beliebige Branchenlösungen
- **Fertige Module/Scripte:**  
keine, individuelle Anpassungen
- **Weitere Informationen**  
Screenreader Cobra
- **Adresse:**

Adressdaten Baum Retec AG

### **Dräger & Lienert**

- **Anpassung für Hilfsmittel:**  
Cobra, JAWS, Window Eyes, Zoomtext, Lunar, Magic. Auf Anfrage auch NVDA, Linux, Mac, Supernova
- **Schwerpunkte:**  
beliebige Branchenlösungen, Ziel: Anwendungen selbst sollen zugänglich werden, hierfür Zusammenarbeit mit Herstellern der Anwendung.
- **Fertige Module/Scripte:**  
Outlook, alle Mapi-Standards, Microsoft Office, SAP, Lotus Notes, GroupWise
- **Weitere Informationen**  
zu Dräger & Lienert Window Eyes (zurzeit Baustelle)
- **Adresse:**  
Adressdaten Dräger & Lienert

### **Handy Tech Elektronik GmbH**

- **Anpassung für Hilfsmittel:**  
Window Eyes, Zoomtext
- **Schwerpunkte:**  
Telefonie, Vermittlungsplätze, Branchenlösungen
- **Fertige Module/Scripte:**  
Telefonie, Vermittlungsplätze, einzelne Branchenlösungen
- **Weitere Informationen**  
Arbeitsplätze für blinde und sehbehinderte Arbeitnehmer an modernen Telefonanlagen
- **Adresse:**  
Adressdaten Handy Tech Elektronik GmbH

### **IPD Infosystem Produktion & Distribution GmbH**

- **Anpassung für Hilfsmittel:**  
JAWS, Magic
- **Schwerpunkte:**

beliebige Branchenlösungen

- **Fertige Module/Scripte:**

Telefonanlagen Siemens ACWIN 5.0, und Ericsson MD110

- **Weitere Informationen**

JAWS für Windows Job Access With Speech

- **Adresse:**

Adressdaten IPD Infosystem Produktion & Distribution GmbH

### **F.H. Papenmeier GmbH & Co. KG**

- **Anpassung für Hilfsmittel:**

JAWS, Magic

- **Schwerpunkte:**

Telefonie/Callcenter, Medizinbereich, Sound, Office, beliebige Branchenlösungen

- **Fertige Module/Scripte:**

Telefonie/Callcenter, Medizinbereich, Sound, Office

- **Weitere Informationen**

JAWS-Modul

- **Adresse:**

Adressdaten F.H. Papenmeier GmbH & Co. KG

### **PIE-SOFT, Reha-Service für Blinde und Sehbehinderte**

- **Anpassung für Hilfsmittel:**

JAWS-Module, Magic

- **Schwerpunkte:**

Siemens-Telefonanlagen, Ergänzungen zu MS Office, beliebige Branchenlösungen

- **Fertige Module/Scripte:**

Siemens-Telefonanlagen

- **Weitere Informationen**

keine

- **Adresse:**

Adressdaten PIE-SOFT, Reha-Service für Blinde und Sehbehinderte

## ProTak - Assistive Technologien

- **Anpassung für Hilfsmittel:**  
JAWS, Magic
- **Schwerpunkte:**  
Telefonie, Online-Banking, Texterkennung, beliebige Branchenlösungen
- **Fertige Module/Scripte:**  
Fine Reader, Home-Banking: Subsembly-Banking und andere Online-Banking Programme.
- **Weitere Informationen**  
[Support und Service](#) <sup>1</sup>
- **Adresse:**  
[Adressdaten ProTak - Assistive Technologien](#) <sup>2</sup>

## TESSFIT

- **Anpassung für Hilfsmittel:**  
JAWS, Window Eyes, Zoomtext
- **Schwerpunkte:**  
beliebige Branchenlösungen
- **Fertige Module/Scripte:**  
Theorg – Praxisverwaltung für Heilberufe
- **Weitere Informationen**  
[TESSFIT](#) <sup>3</sup>
- **Adresse:**  
[Adressdaten TESSFIT](#) <sup>4</sup>

## ■ Links

1. <http://www.qtak.de/support.php>
2. <http://incobs.info/infothek/adressen/anbieter.php#protak>
3. <http://www.tessfit.de/>
4. <http://incobs.info/infothek/adressen/anbieter.php#tessfit>