



So erreichen Sie uns:  
Mo – Fr 08:00 Uhr bis 12:00 Uhr  
*zusätzlich nach Terminvereinbarung:*  
Mo – Do 14:00 Uhr bis 16:00 Uhr

Tel.: 0 91 41 / 907 – 146 oder 0 91 41 / 907 – 188  
Fax: 0 91 41 / 907 – 60565  
Email: verkehr@weissenburg.de

## Parkausweise für Menschen mit Schwerbehinderung

*Menschen mit Schwerbehinderung können Parkausweise beantragen, die ihnen mehr Parkmöglichkeiten geben.*

Für die Erteilung einer **EU-weit gültigen Parkerleichterung** müssen folgende Voraussetzungen gegeben sein:

- Merkzeichen „aG“  
oder
- Merkzeichen „Bl“  
oder
- schwerbehindert mit beidseitiger Amelie oder Phokemelie.

Darüber hinaus können Personen, die die Voraussetzungen für das Merkzeichen aG (außergewöhnliche Gehbehinderung) nicht erfüllen, unter bestimmten Voraussetzungen trotzdem die EU-weit gültige Parkerleichterung erhalten.

Folgende Voraussetzungen sind für den sogenannten „**Bayern-aG**“ alternativ dafür erforderlich:

- Funktionsstörungen an den unteren Gliedmaßen (einschließlich der Lendenwirbelsäule soweit sich diese auf das Gehvermögen auswirken) mit GdB 80 und Merkzeichen „G“ und „B“.  
oder
- Funktionsstörungen an den unteren Gliedmaßen (einschließlich der Lendenwirbelsäule soweit sich diese auf das Gehvermögen auswirken) mit GdB 70 und Herz- oder Lungenleiden mit GdB 50 und Merkzeichen „G“ und „B“.

Für die Ausstellung einer **bundesweit gültigen Parkerleichterung** (sog. Orangefarbener Ausweis) für besondere Gruppen schwerbehinderter Menschen müssen die nachfolgenden Voraussetzungen erfüllt sein:

- GdB von mindestens 60 auf Grund einer Erkrankung an Morbus Crohn oder Colitis ulcerosa  
oder
- GdB von mindestens 70 bei künstlichem Darmausgang und gleichzeitig künstlicher Harnableitung

Sofern bei Ihnen nur eine **vorübergehende außergewöhnliche Gehbehinderung** vorliegt, kann durch die Straßenverkehrsbehörde eine kurzfristige Parkerleichterung (max. 6 Monate) ausgestellt werden.

Diese vorübergehende außergewöhnliche Gehbehinderung muss von Ihrem behandelnden Arzt **attestiert** werden.