



## Hardwarekonfiguration für GIS Programme

Es muss ein Windows kompatibler PC mit einer Konfiguration ähnlich der folgenden Aufzählung verwendet werden.

Als Betriebssystem wird ausschließlich Microsoft Windows unterstützt!

### Minimalkonfiguration

Prozessor:	Intel oder AMD 1,5 GHz oder höher
Hauptspeicher:	2 GByte oder mehr
Festplatte:	Mindestens 200 MByte freier Festplattenspeicherplatz
Monitor:	17" Farbmonitor oder LCD
Graphik:	Super VGA 1024 x 768 HiColor Windows Accelerator Board
Schnittstellen:	mindestens 1 x USB für den CodeMeter Stick
Betriebssystem:	Windows 7, 8 und 10 (32 & 64 Bit)

### Optimalkonfiguration

Prozessor:	Intel oder AMD 3,0 GHz oder höher
Hauptspeicher:	4 GByte oder mehr
Festplatte:	Mindestens 200 MByte freier Festplattenspeicherplatz
Monitor:	22" oder höher Farbmonitor oder LCD
Graphik:	Super VGA 1280 x 1024 HiColor (65535 Farben) Windows Accelerator Board
Schnittstellen:	mindestens 1 x USB für den CodeMeter Stick
Betriebssystem:	Windows 7, 8 und 10 (32 & 64 Bit)

### Drucker

alle Windows kompatiblen Drucker.

### Scanner

alle Windows TWAIN kompatiblen Scanner.

### Digitizer

Alle Digitizer, die den WinTab-Treiber "A flexible Tablet Interface for MSWindows von LCS Telegraphics" unterstützen, z.B. von CalComp, WACOM, GTCO oder kompatibel.

### Datensicherung

Es wird empfohlen, regelmäßige Datensicherungen auf Wechsellattensystemen, USB Festplatten, USB Stick's, Netzlaufwerken oder sonstigen Datenträger durchzuführen.