

bühnenwerk

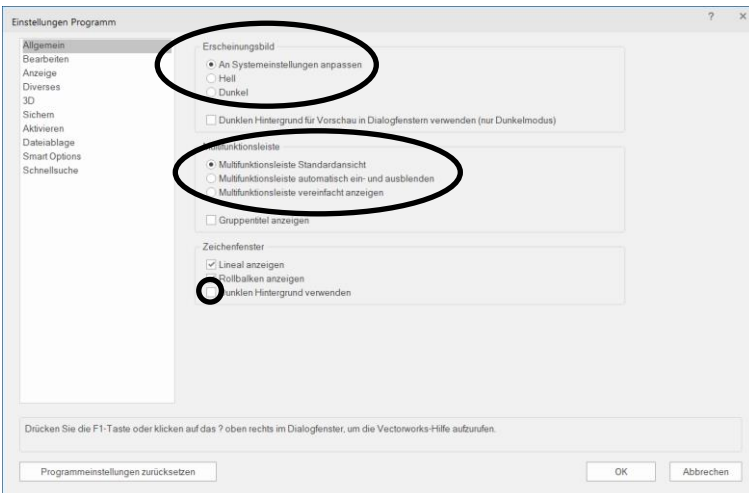
Jenfelder Allee 80 – 22045 Hamburg

Vectorworks - Programmeinstellungen

Datum	Dozent	Revision
16.12.2016	Marcel Kirsten	1.0
26.01.2018	Marcel Kirsten	2.0
02.02.2020	Marcel Kirsten	3.0
15.11.2020	Marcel Kirsten	4.0
15.12.2023	Marcel Kirsten	5.0

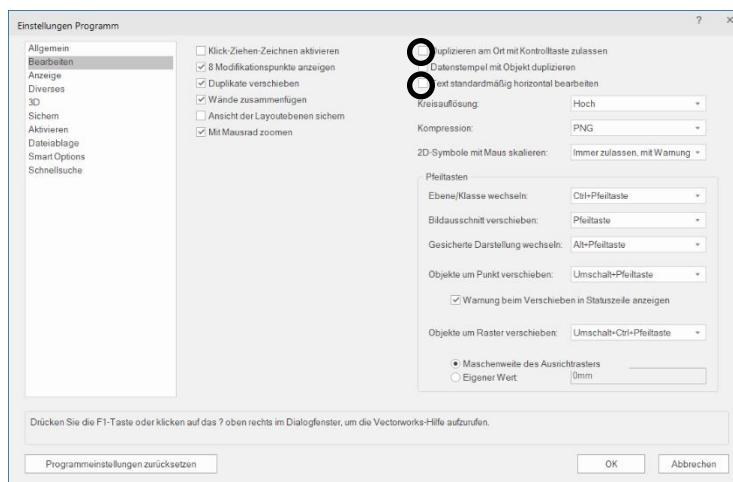
Programmeinstellungen

➤ Extras -> Programm Einstellungen -> Programm...

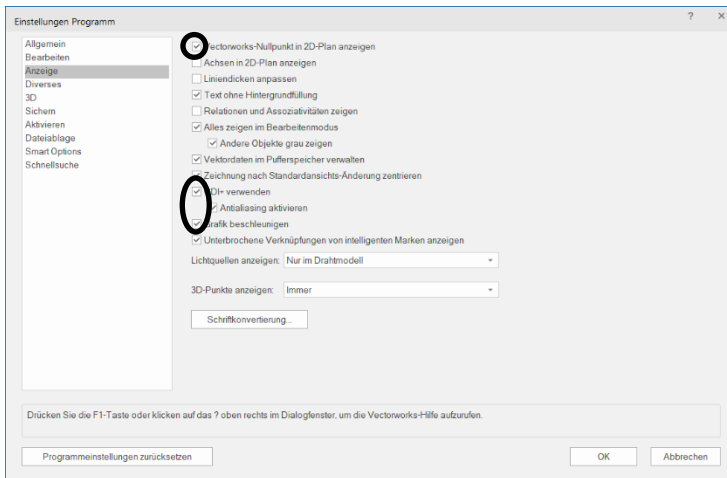


Alle Steuerelemente der Software können hell oder dunkel dargestellt werden. In Verbindung mit „Dunkler Hintergrund“ verwendbar

Bei kleinen Bildschirmen kann die Multifunktionsleiste verkleinert oder automatisch ein- und ausgeblendet werden

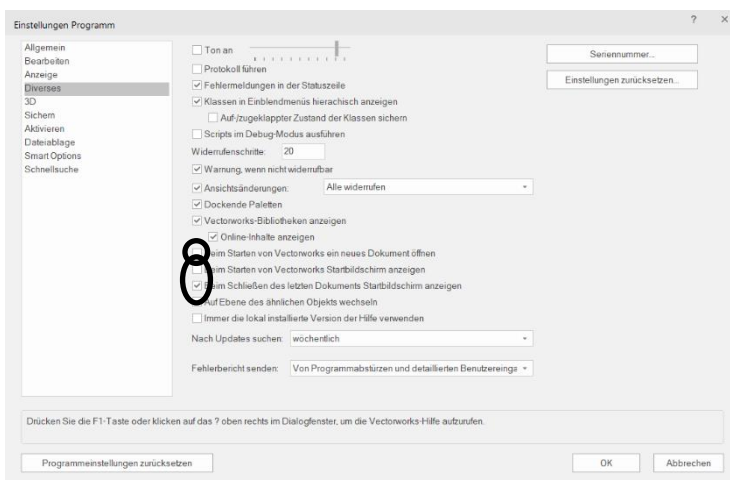


1: normalerweise ausgeschaltet lassen und nur einschalten, wenn es benötigt wird. Vermeidet Fehler.
2: Bei Dokumenten mit vielen Textelementen sinnvoll



VW-Nullpunkt immer sichtbar lassen und darauf achten die Zeichnung nahe dem Nullpunkt zu halten.

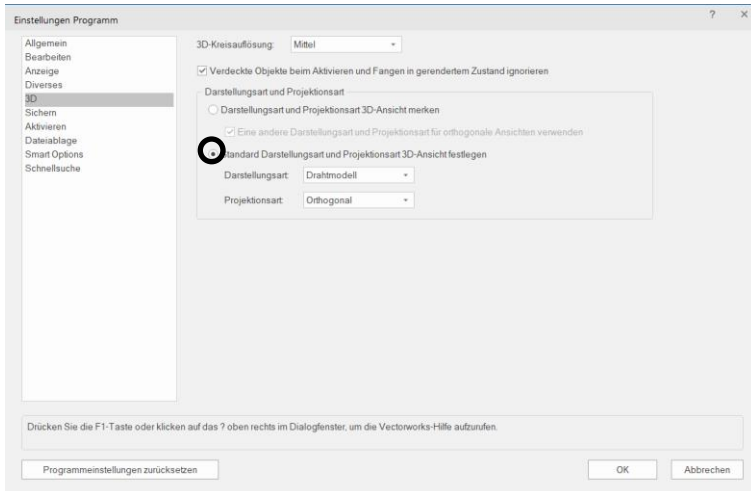
Auf Rechnern mit weniger starken Grafikkarten können beide Einstellungen deaktiviert werden



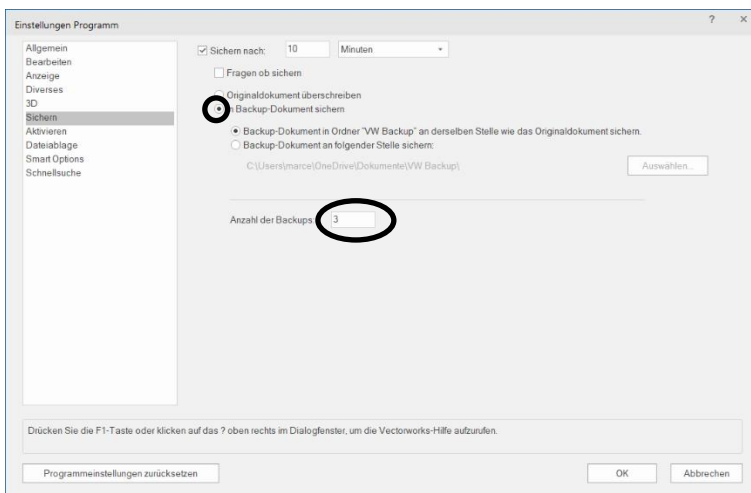
Verhindert, dass beim Programmstart eine leere Datei geöffnet wird

Optionen deaktivieren die automatische Anzeige des Startbildschirms





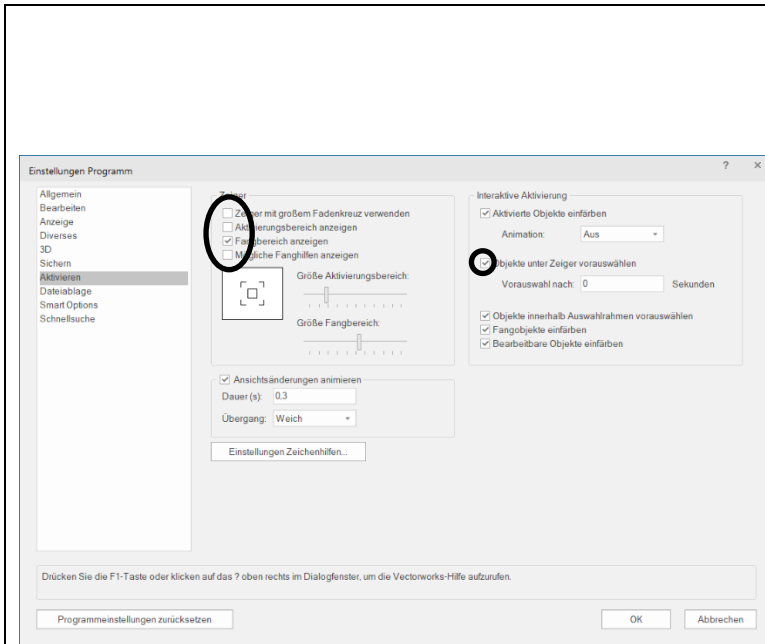
Festlegen einer Standard Darstellungsart beim Wechsel vom 2D- in den 3D-Raum.
Empfehlung:
Drahtmodell / Orthogonal (wenig rechenintensiv, schnell, übersichtlich)



Um das Backup immer bei der Originaldatei zu haben, Einstellung „Backup-Dokument im Ordner..“ wählen.

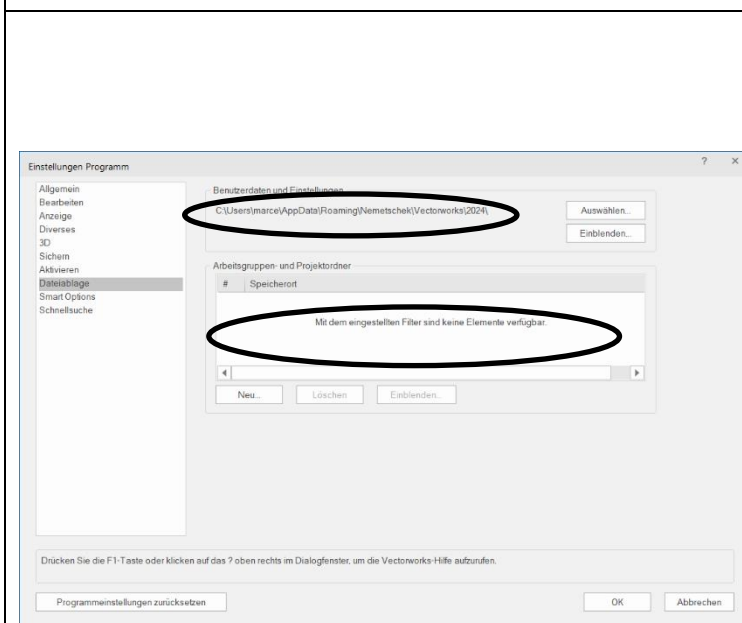
3 Backup-Dokumente sollten normalerweise ausreichend sein (30min rückwärts). Bei wenig Speicherkapazität Anzahl reduzieren.





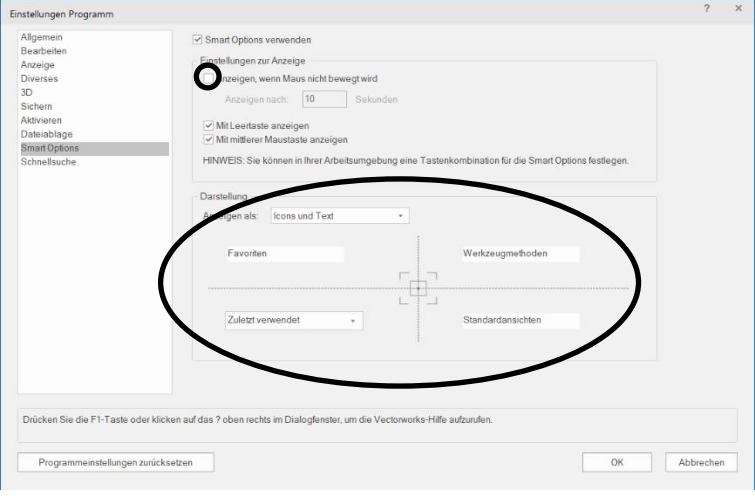
Einstellungen zum Aussehen des Zeigers (Geschmackssache)

„Objekte unter Zeiger vorauswählen“ ist oft hilfreich, um vorher zu sehen was man anwählt, kann aber unter Umständen beim Navigieren stören



Speicherort eurer persönlichen Programmeinstellungen und von Grundlagenbibliotheken

Arbeitsgruppenordner, mit Arbeitsgruppen- und/oder Projektbibliotheken

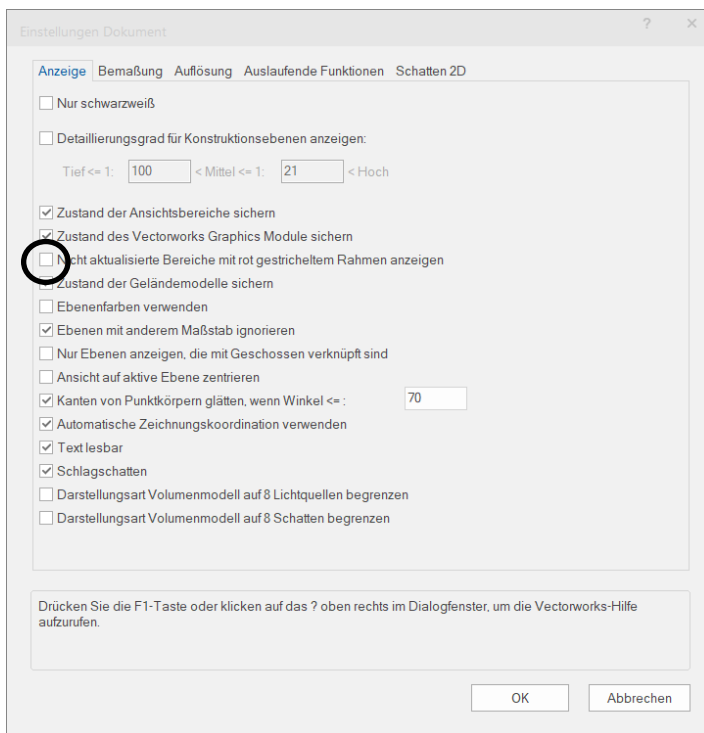


Ausschalten des störenden automatischen Einblenden der Smart Options

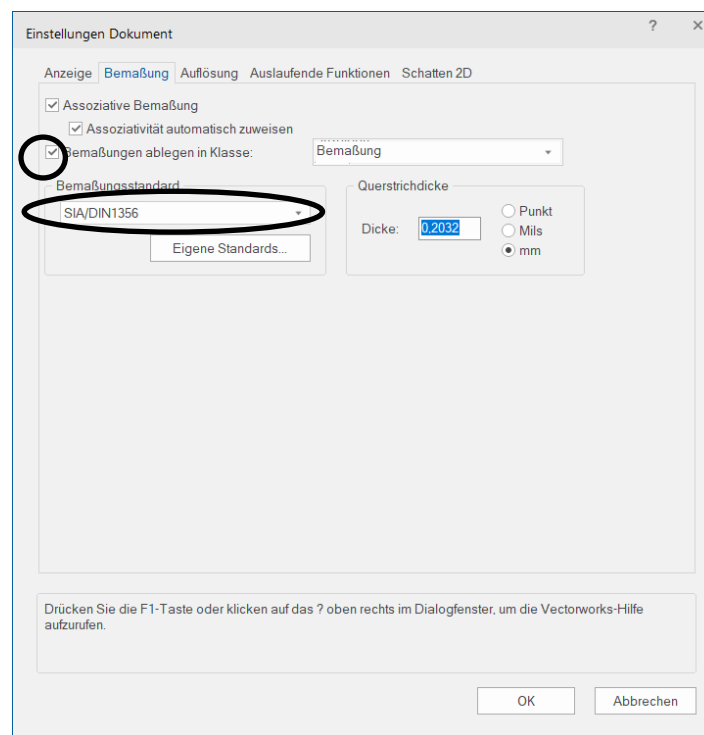
Auswahl welche Smart Options angezeigt werden sollen

Dokumenteinstellungen

➤ Datei -> Dokumenteinstellungen -> Dokument



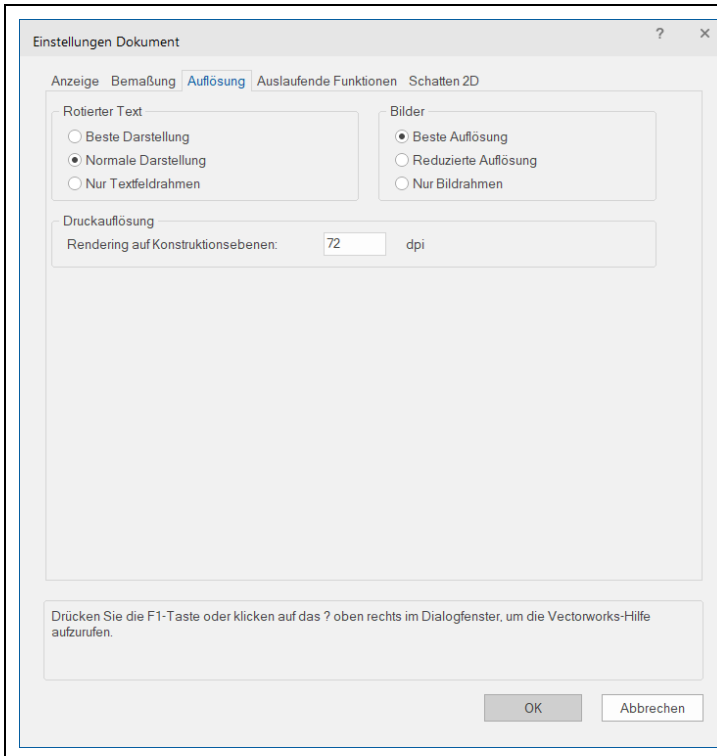
Sinnvolle Einstellung um das Drucken veralteter Ansichtsbereiche zu vermeiden



Ausschalten, wenn Bemaßungen nicht der Standardklasse sondern in der gerade aktiven abgelegt werden sollen.

Einstellung des Bemaßungsstandards im Voraus, erspart das nachträgliche Einstellen beim Zeichnen





Optionen um den
Bildschirmaufbau
auch auf langsamen
Rechnern lauffähig zu
halten



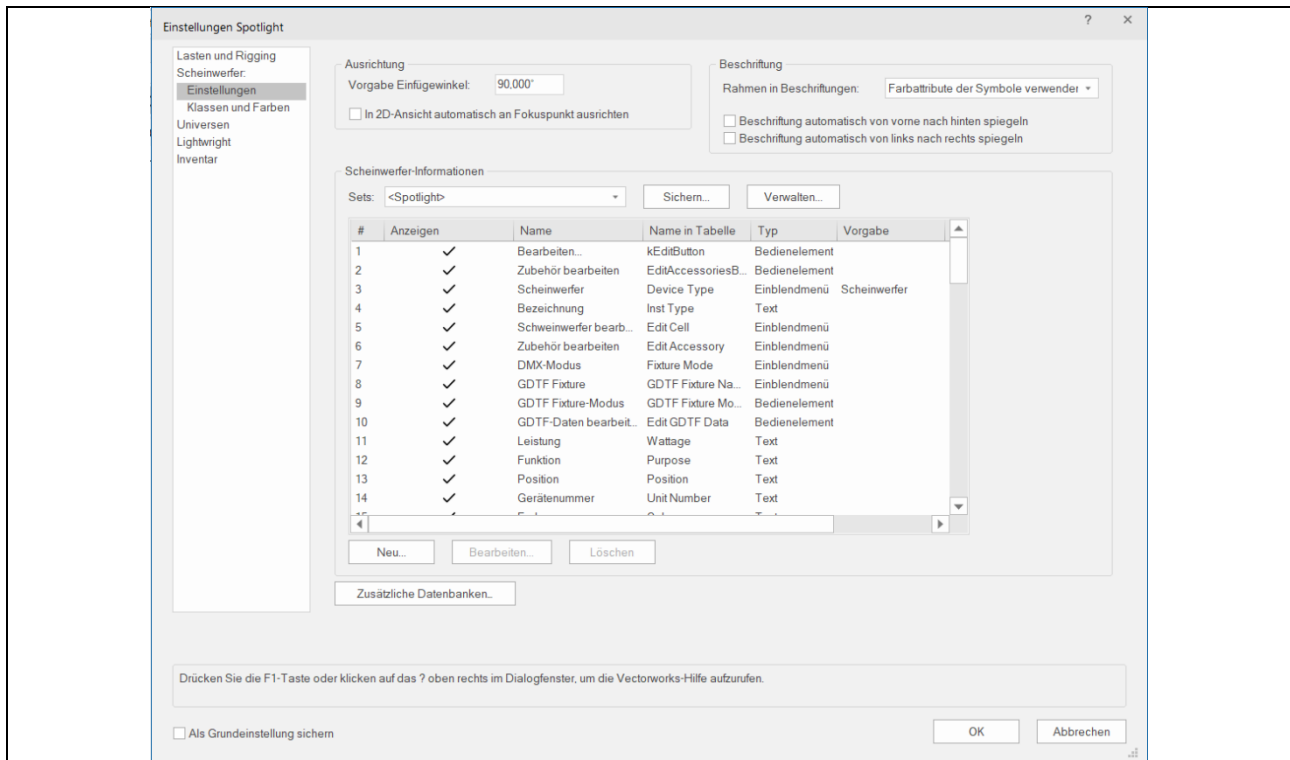
Spotlighteinstellungen

➤ *Spotlight -> Spotlight Einstellungen -> Einstellungen Spotlight*

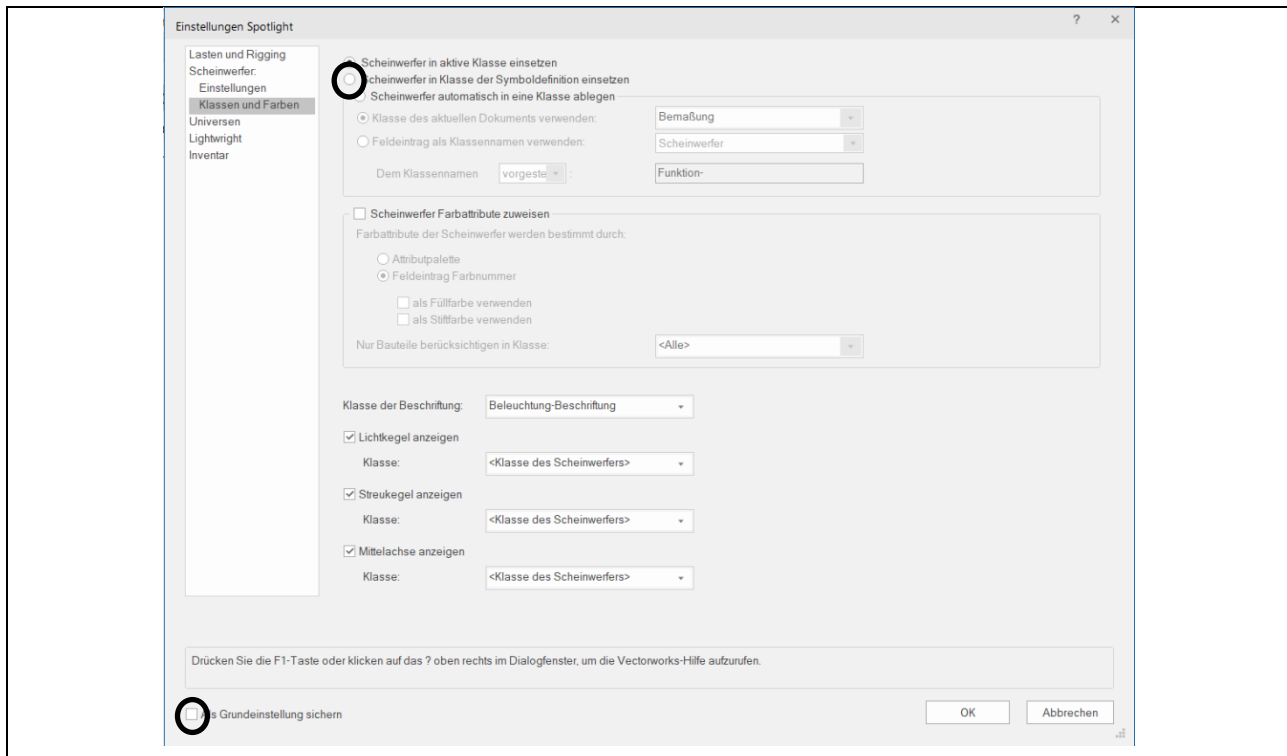
Positioniert Riggingmaterial und Lasten automatisch untereinander, wenn sie im eingestellten Radius eingefügt werden.

Automatische Klassenzuweisung hilft ein Dokument automatisch sinnvoll zu strukturieren.





Ein- und Ausblenden von Scheinwerferinformationen in der Infopalette und die Möglichkeit über die Schaltfläche *Neu* eigene Felder für Scheinwerferinformationen zu erstellen



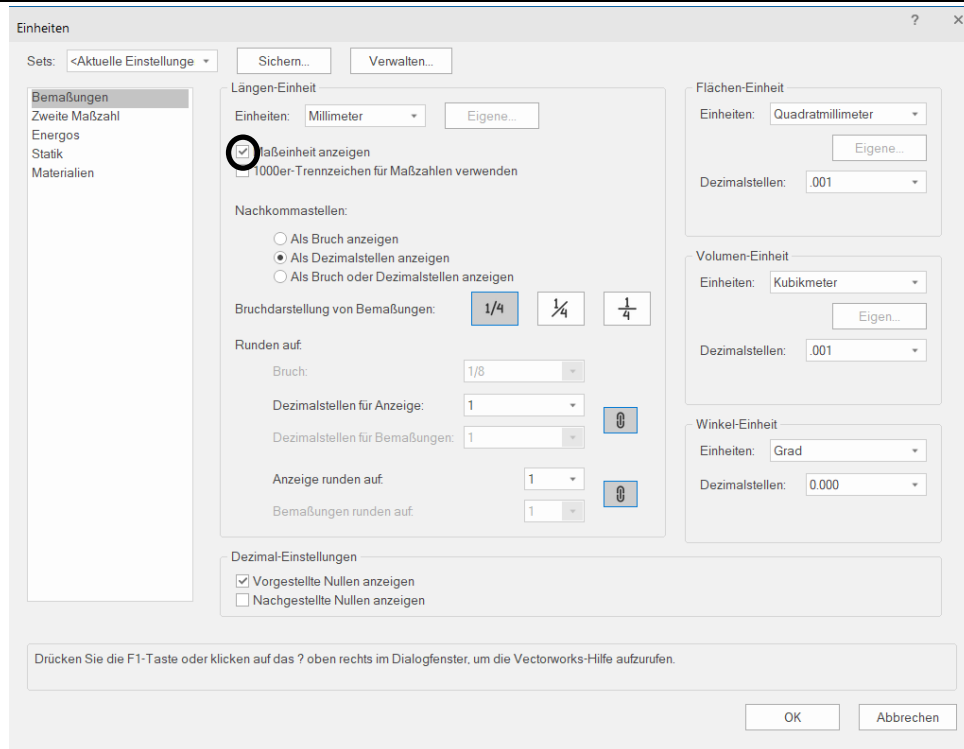
Automatische Zuweisung der Scheinwerferklasse beim Einfügen hilft das Dokument automatisch sauber zu strukturieren.

!!! Spotligtheinstellungen sind Dokumenteinstellungen, müssen also bei jedem neuen Dokument neu vorgenommen werden!!!
Um dies zu vermeiden können die Einstellungen als Grundeinstellung gesichert werden



Maßeinheiten

➤ Datei -> Dokumenteinstellungen -> Einheiten



Einstellung aller Maßeinheiten

Maßeinheit anzeigen hat Einfluss auf die Anzeige der Maßeinheit am Lineal, in der Objekt-Info und an Bemaßungen

Maßstab

➤ Datei -> Dokumenteinstellungen -> Maßstab

Maßstab

Amerikanisch

- 1/32"
- 1/16"
- 1/8"
- 3/16"
- 1/4"
- 3/8"
- 1/2"
- 3/4"
- 1"
- 1-1/2"
- 2"
- 3"
- 1" = 10'
- 1" = 20'
- 1" = 30'
- 1" = 40'
- 1" = 50'
- 1" = 100'

Europäisch für Verkleinerungen

- 1:1
- 1:2
- 1:4
- 1:5
- 1:8
- 1:10
- 1:20
- 1:25
- 1:100
- 1:200
- 1:500
- 1:1000
- 1:5000
- 1:10000

Europäisch für Vergrößerungen

- 2:1
- 3:1
- 4:1
- 5:1
- 6:1
- 8:1
- 10:1
- 15:1
- 20:1
- 50:1
- 100:1
- 500:1

Maßstab

1:

Alle Konstruktionsebenen

Text anpassen

Drücken Sie die F1-Taste oder klicken auf das ? oben rechts im Dialogfenster, um die Vectorworks-Hilfe aufzurufen.

OK Abbrechen

Maßstab einstellen und am Besten immer für alle Konstruktionsebenen übernehmen. Es können nur Konstruktionsebenen mit dem selben Maßstab gleichzeitig angezeigt werden.