

Empfohlene POI-Warner Einstellungen ab Varioskin 3.3

V. 2.2 vom 7.3.09

Diese Anleitung findet man hier:

<http://www.varioskin.de/Bedienung/POI-Warner/poi-warner.htm>

Diese Anleitung beschreibt die optimalen Einstellungen bei Verwendung von mittelgroßen oder großen POIs für Blitzer und das Sicherheits-Overlay (Safety):

- A) „normalen“ Blitzer-POI konfigurieren: 2 Varianten für kleine und mittlere/große POIs
- B) Extra-Icon ein-/ausblenden
- C) Vorschlag für akkustische Signalisierung der POIs
- D) Sicherung der Einstellungen

Bitte beachten: Die notwendigen Einstellungen werden an unterschiedlichen Orten/Programmen durchgeführt, im POI-Warner (POI-Finder) selbst, sowie im Varioskin .

„normaler“ POI:

wird nur in der 2D-Map, eingeblendet.

Plazierung in der Map: direkt an der Position z.B. des Blitzers

Dringende Empfehlung: Bei Wahl der neuen großen POIs den „normalen“ POI unbedingt ausblenden(!)

Einstellung über: POI-Warner → POI-Manager



Bild 1: Unterschied „Extra-Icon“ „normaler“ POI

Extra-Icon:

kann in der 2D- **und** der 3D-Map eingeblendet werden.

Plazierung in der Map: direkt neben dem Annäherungsbalken des POI-Warners.

Empfehlung: Ideal bei mittelgroßen und großen POIs.

Einstellung über:
Varioskin → POIW-Einstellungen

Speicher-Spar-Empfehlungen:

Größere POIs bedeuten auch **mehr Speicherverbrauch** während des Betriebs. Damit es nicht zu temporärem Speichermangel kommt, sollte mit der Anzahl der ausgewählten Overlays sorgsam/sparsam umgegangen werden, z.B. durch Anlegen eines speziellen Profils nur für Blitzer und Sicherheits-Overlay (im Varioskin „Safety“ bezeichnet) zur Nutzung großer oder mittelgroßer POIs.



Bild 2: POI-Warner | allgemeine Einstellungen 1

Allgemeine Einstellungen

→ POI-Warner | Datei | Allgemeine Einstellungen

→

POIs auf Karte: max. 10 (!)

Visualisierungsleiste einblenden:
AUTOMATISCH ein/ausblenden

Fahrtrichtungsanzeige an POI:
zur Anzeige und Warnung

Hardwaretaste:
Aus (Empfehlung)

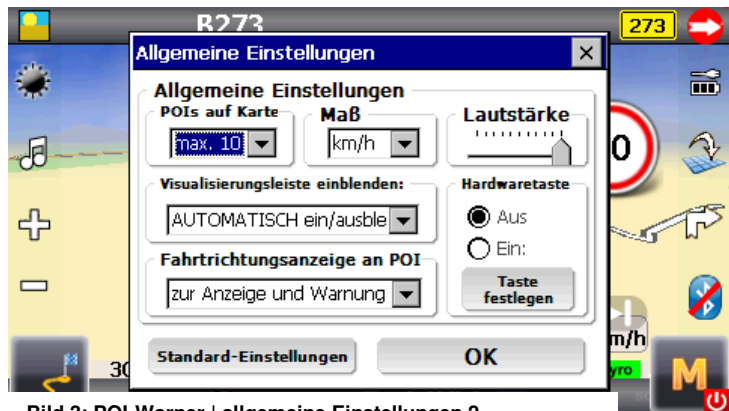


Bild 3: POI-Warner | allgemeine Einstellungen 2

----- Ende Speicher-Spar-Tipps -----

So gelangt man zu den Einstellungen für Blitzer-Ansagen und Overlay-Einstellungen: →



Bild 4: POI-Manager | POI-Einstellungen

A. Map-Anzeigen Blitzer (sokobana)

→ POI-Warner | POI-Manager | POI-Einstellungen | Overlay-Einstellungen →

Variante a):

Darstellung des POI an der Map-Position:
(nur bei **kleinen** und eventuell mittelgroßen POIs empfehlenswert)

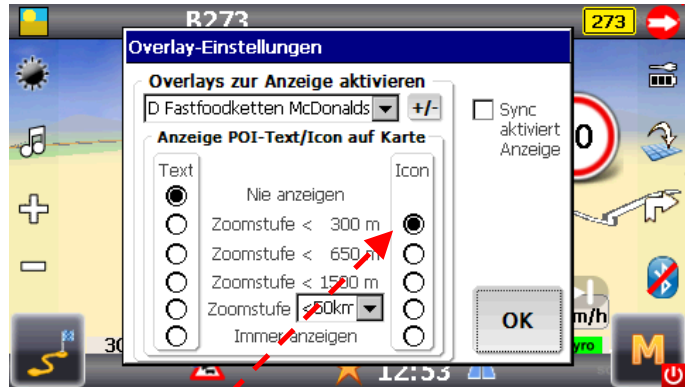


Bild 5: POI-Warner | allgemeine Einstellungen 2

Alle Blitzer + Abstand + Safety	Text	Icon Zoom-Stufe
Kleine POIs (22x22)	Nie	beliebig
Mittlere POIs (50x50)	Nie	< 300 (!)**

** empfohlen, wenn „normaler“ POI dargestellt werden soll

Darstellung **mit** eingblendetem „normalem POI“ **und** Extra-Icon →
Das „normale POI-Icon“ ist nur in der 2D-Map sichtbar.



Bild 6: POI-Warner | normaler POI + Extra-Icon

Variante b):

Keine Darstellung des POI's an der Map-Position:
(bei **großen und mittelgroßen POIs** empfehlenswert)

Klicken Sie auf das Icon +/- (siehe Bild 5).
Entfernen(!) Sie alle Häkchen bei Blitzern und Safety-Icons. Dadurch wird der „normale“ POI ausgeblendet (kann aber weiterhin signalisiert werden!)

Ausnahme: Sie wollen bewusst ein Icon an der Map-Position trotz der großen Icons darstellen (z.B. unbeschränkter Bahnübergang)

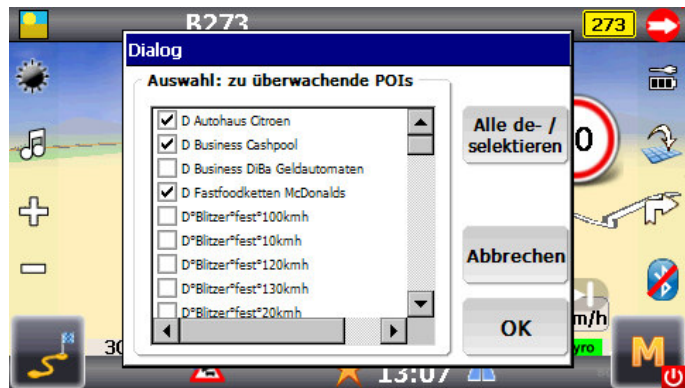


Bild 7: POI-Manager | POI-Einstellungen | Overlay-Einstellungen nach Klick auf „+/-“

Darstellung **nur** Extra-Icon in 2D- **und** 3D-Map(!) möglich →

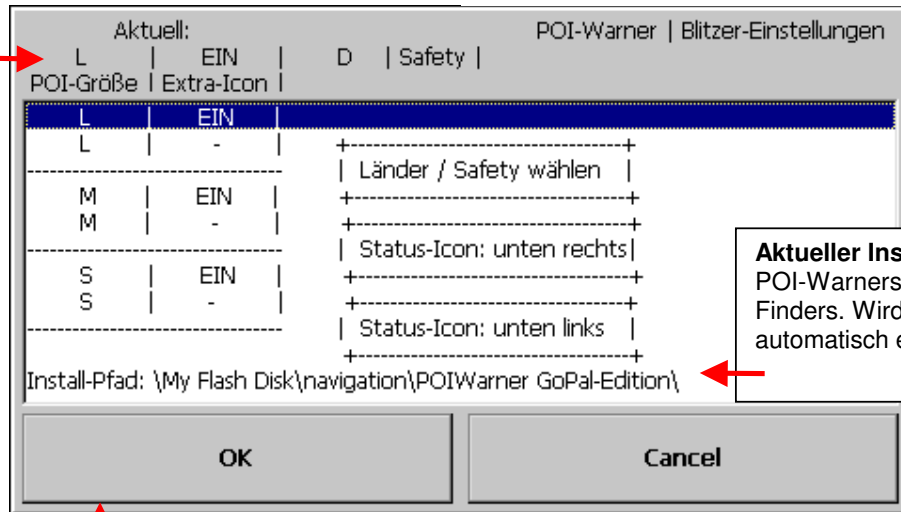


Bild 8: POI-Warner | nur Extra-Icon wird eingblendet

B. Extra-Icon einblenden

Die **Status-Zeile** zeigt aktuelle Einstellungen für:
 POI-Größe | Extra-Icon | Länder-Auswahl (DACH) für
 Größenänderung | Sicherheits-Overlay (Safety)

Bild 9: Varioskin 3 | POIW-Einstellungsmenü



Aktueller Install-Pfad des
 POI-Warner oder POI-
 Finders. Wird vom Varioskin 3
 automatisch ermittelt.

Beim Aufruf des **Einstellungs-Menüs** wird der POI-Warner automatisch
 beendet. Durch **Markieren** und Bestätigung mit „OK“ wird die gewünschte
 Funktion ausgeführt und automatisch zur Map zurückgekehrt. Der POI-
 Warner startet nach wenigen Sekunden neu.

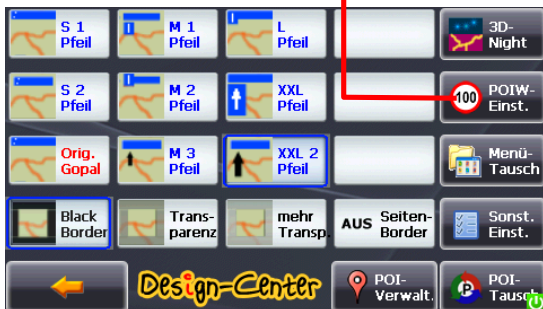


Bild 10: Gopal-Settings | Bildschirmeinstellungen

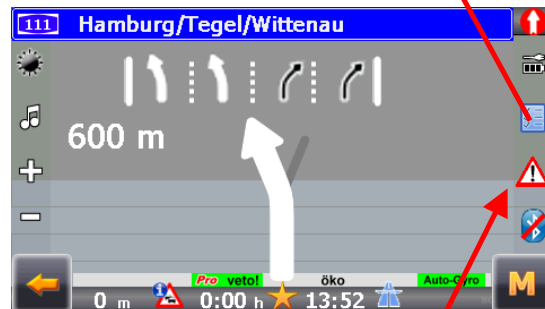


Bild 11: Varioskin 3 | Pfeildarstellung



Bild 12: Gopal-Settings | Tools

NEU! POI-Warner **manuell**
 jederzeit(!) ein- und ausschaltbar

NEU! Auto-Start des POI-Warner
 vorwählbar.

C. Akkustische Ansagen Blitzer (sokobana)

Beispiele für eine benutzerfreundliche Ansage.
Die Wav-Dateien sind **nicht** Bestandteil der
Varioskin 3-CAB-Datei

→ POI-Warner | POI-Manager | POI-Einstellungen
| Akkustische Warnungen



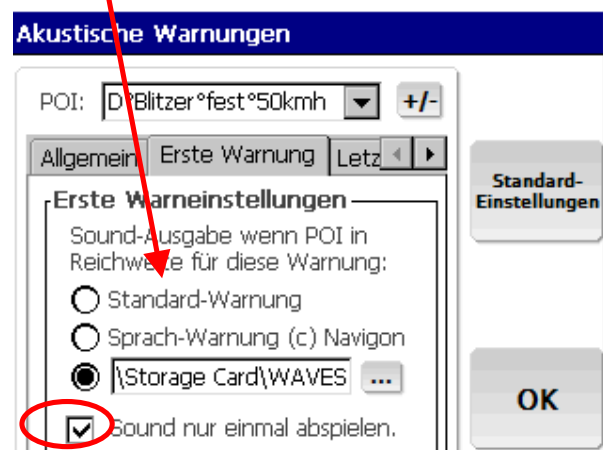
POI	Allgemein	Erste Warnung	Letzte Warnung	Geschwindigkeit
McDonalds	EW: 30 LW: nie Suchwinkel: 180	McDonald's.wav*	egal	non
Alle festen Blitzer + fest Ampel	EW: 30 LW: nie Suchwinkel: 45	FesterBlitzer.wav*	egal	Km/h + 10 Zuschnell.wav*
Alle mobilen Blitzer (außer variabel)	EW: 30 LW: nie Suchwinkel: 45	MobilerBlitzer.wav*	egal	Km/h + 10 Zuschnell.wav*
Abstand	EW: 30 LW: nie Suchwinkel: 45	Abstand.wav*	egal	non
Bahnübergang	EW: 30 LW: 20 Suchwinkel: 45	Bahnübergang.wav	Trainpassing.wav	non

EW= erste Warnung LW= letzte Warnung

* Sokobana-Wavs z.B. in den Ordner Storage Card
| Waves kopieren. Falls nicht vorhanden, Ordner
neu anlegen

Die **Safety-Wavs** können entsprechend den
Events zugeordnet werden.

Hör-Beispiele [hier](#),
oder bei YouTube als Suchbegriff „varioskin“
eingeben.



Liste der POIs im Safety-Overlay

Stand: 3/09

Die Einstellung kann nach Vorlage „Abstand“ (siehe Tabelle vorige Seite) vorgenommen werden.
 Für viele Gefahren steht eine eigene gleichnamige Wav-Datei zur Verfügung.
 Für „Bahnübergang“ kann eine zusätzliche akkustische „letzte Warnung“ eingesetzt werden. ☺

POI im Safety-Overlay:	Empfohlene Zuordnung	Wavs:
Sicherheit Gefahren Bahnuebergang		Abstand wav
Sicherheit Gefahren Flugverkehr		Aquaplaning wav
Sicherheit Gefahren Kroetenwanderung		Bahnuebergang wav
Sicherheit Gefahren landwirtschaftlicher Verkehr		DiBa wav
Sicherheit Gefahren Steinschlag		FesterBlitzer wav
Sicherheit Gefahren Wildwechsel		Flugverkehr wav
Sicherheit Personen Achtung Personen		Gefahr1 wav
Sicherheit Personen Kindergarten		Glätte wav
Sicherheit Personen Schulbusshaltstellen		Kinder wav
Sicherheit Personen Schulen		Kroetenwanderung wav
Sicherheit Personen Spielplaetze		Landwirtschaft wav
Sicherheit Personen Zebrastreifen		McDonald's wav
Sicherheit Strassenschaeden Bodenwellen		mobilerBlitzer wav
Sicherheit Strassenschaeden Schlagloecher		Nebel wav
Sicherheit Strassenverlauf Baustelle		Seitenwind wav
Sicherheit Strassenverlauf Einmuendung		Steinschlag wav
Sicherheit Strassenverlauf Engstelle		Tiere wav
Sicherheit Strassenverlauf Kreisverkehr		trainpassing wav
Sicherheit Strassenverlauf Kreuzung		Unübersichtlich wav
Sicherheit Strassenverlauf Kuppe		Wildwechsel wav
Sicherheit Strassenverlauf Kurve		zuschnell wav
Sicherheit Strassenverlauf Vorfahrsregelung		
Sicherheit Upload		
Sicherheit Witterung Aquaplaning		
Sicherheit Witterung Glaette		
Sicherheit Witterung Nebelbildung		
Sicherheit Witterung Seitenwind		

D. POI-Warner-Einstellungen sichern

Alle Einstellungen testen, z.B. durch Simulation einer Route mit verschiedenen Blitzern/Safety-Icons.
Wenn die Einstellungen optimal sind, zwei wichtige Sicherungsschritte durchführen:

a) Profil anlegen im POI-Warner:

Unter POI-Warner | Datei (siehe Bild 2)
auf **Einstellungsprofile** klicken.

Neues Profil anlegen →

Oder:

Bereits vorhandenes Profil auswählen
und „in Profil sichern“ klicken →

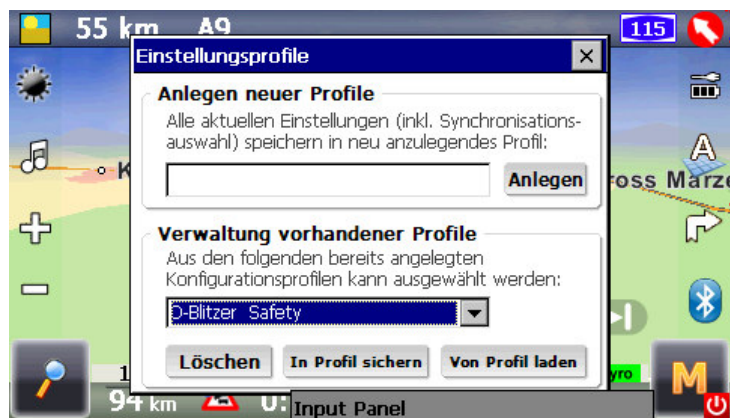


Bild 13: POI-Warner | Datei | Einstellungsprofile

Hinweis: Nach einer Synchronisierung der POIs muß in einigen Fällen das Profil neu ausgewählt werden. Dazu „von Profil laden“ klicken

b) POI-Warner sichern

Unter Gopal-Settings auf „Backup Daten“ klicken und „POI-Warner sichern“ auswählen.

Tipp: Nach jeder POI-Synchronisierung den Erfolg kontrollieren. a) ausführen. Danach Backup machen, damit die neusten POIs mitgesichert werden.

Hinweis: Wurde ein Backup des POI-Warners angelegt, steht dieser mit sämtlichen Einstellungen, die während der Anfertigung des Backups aktiv waren auch nach einem HR oder FF zur Verfügung.