





Menüs im Hauptfenster

Die nachfolgenden Tabellen stellen alle verfügbaren Funktionen und Optionen der Pull-down-Menüs vor.



Bei Menüpunkten, bei denen der Bezeichnung „...“ folgt, öffnet eine Dialogbox oder ein Assistent (über die **ESC** - Taste kommen Sie jederzeit wieder zurück).









Einige Befehle können auch über einen Hotkey oder ein Icon aus der entsprechenden Symbolleiste aufgerufen werden. Hotkeys und Icons werden in der zweiten bzw. dritten Tabellenspalte angegeben.

Menü Datei








Befehl	Hotkey	Icon	Beschreibung
QV-Xplorer - Kartenfenster wechseln	F3		Wechselt zwischen QV-Xplorer und Kartenfenster hin und her. Dadurch ist ein schnelles Springen zwischen dem aktiven Kartenfenster und dem QV-Xplorer möglich.
Karte Kalibrieren...			Öffnet ein Fenster in dem die Kalibrierung einer geöffneten Karte geändert oder optimiert werden kann. Beim Öffnen einer nicht-kalibrierten Karte wird das Fenster automatisch geöffnet. Details finden Sie im Kapitel Kalibrieren .
Kartenexport...			Öffnet den Kartenexport-Assistenten, der verschiedene Möglichkeiten zum Export von Karten auf kompatible GPS-Geräte oder zum Bitmap-Export bietet. Weitere Informationen siehe Karten-Export, Drucken .
Drucken...			Öffnet das Fenster zum Drucken von Karten samt Markierungen. Sie können dort verschiedene Einstellungen zum Kartenausdruck vornehmen. Weitere Informationen finden Sie unter Karten-Export, Drucken .
1. 2. n.			Auf diese Menübefehle folgt eine Auflistung der zuletzt benutzten Karten und Projekte. Sie können dadurch schnell auf diese Karten und/oder gespeicherte Layouts zurückgreifen ohne die Karten über den QV-Xplorer aufrufen zu müssen.
Quick Backup - Ende			Eine Sicherung der [QVC] Daten kann nur dann erfolgen, wenn alle Datenbanken geschlossen sind. Mit diesem Befehl werden sie also geschlossen, dann in ein Zip-Archiv gesichert und dann wird QV beendet.
Ende			Über diesen Befehl können Sie [QVC] beenden.




















Menü Neu

Befehl	Hotkey	Icon	Beschreibung
Neuen Waypoint in Karte zeichnen...			Öffnet den Assistenten „New Waypoints“ (siehe Kapitel Markierungen) zum Erzeugen eines neuen Wegpunkts.
Kartencursor als WP speichern...			Speichert die aktuelle Position des Kartencursors als Wegpunkt mit Hilfe des Assistenten „New Waypoints“ (siehe Kapitel Markierungen).

Befehl	Hotkey	Icon	Beschreibung
Neue Route in Karte zeichnen...			Öffnet den Assistenten „New Routes“ (siehe Kapitel Markierungen) zum Erzeugen einer neuen Route.
Neuen Track in Karte zeichnen...			Öffnet den Assistenten „New Tracks“ (siehe Kapitel Markierungen) zum Erzeugen eines neuen Tracks.
Neue Zeichnung...			Öffnet den Assistenten „New Drawing“ (siehe Kapitel Markierungen) zum Erzeugen einer neuen Zeichnung.
Markierungen editieren	Strg+E		Schalter zum Öffnen und Schließen des Editors für Markierungen. Dieser Editor gestattet ein komfortables Bearbeiten aller Geodaten wie Wegpunkte, Routen, Tracks, Zeichnungen oder Geocaches (siehe Kapitel Markierungen).
Empfangen vom GPS...	Strg+Shift+D		Startet den Assistenten „GPS-Download“ um Geodaten vom GPS-Geräte herunterzuladen (Siehe Kapitel Download vom GPS).
Import...	Strg+Shift+I		Startet den Assistenten „Datei Import“ (Siehe Kapitel Import).
Neue Karten CD/DVD automatisch importieren...			Durchsucht eine CD/DVD oder ein Verzeichnis nach kompatiblen Karten und importiert diese mittels des Assistenten „Neue Karte“ (siehe Kapitel Neue Karte importieren).
Neue Karte importieren...			Importiert eine oder mehrere Karten mittels des Assistenten „Neue Karte“ (siehe Kapitel Neue Karte importieren).

Menü Ansicht

Befehl	Hotkey	Icon	Beschreibung
Zoom größer	+		Vergrößert die Darstellung. Bei Vektorkarten werden mehr Details dargestellt.
Zoom kleiner	-		Verkleinert die Darstellung, verschafft also mehr Überblick. Bei Vektorkarten werden weniger Details dargestellt.
Zoom 100%	1		Zoomt eine Karte auf 100%, gibt diese also in Originalauflösung wieder.
Zoom Auswahl			Zoom auf Auswahl. Um einen Ausschnitt fest zu legen, klicken Sie zunächst auf die obere linke Ecke im Kartenfenster, bewegen die Maus zur rechten unteren Ecke des gewünschten Ausschnitts und klicken noch einmal mit der linken Maustaste.
Ganze Karte anzeigen	4		Verringert den Zoom-Maßstab soweit, dass die gesamte Karte dargestellt werden kann. Manche großflächigen Karten können aber nicht beliebig verkleinert werden bzw. es werden dann die einzelnen Kartenkacheln nicht mehr mit dem Kartenbild gefüllt.
Umschalten 2D - 3D	Strg+3		Schalter zum Wechsel zwischen 2D- und 3D-Darstellung der Karte.
Zoom zentriert Cursor			Dies ist ein Schalter. Wenn EIN, wird bei jedem Zoom der Kartencursor in der Bildmitte zentriert, wenn AUS wird einfach um die aktuelle Bildmitte gezoomt.

Befehl	Hotkey	Icon	Beschreibung
Zoom Alle Markierungen			Passt den Zoom-Maßstab so an, dass alle angezeigten Markierungen im Kartenfenster zu sehen sind.
Multimap			Öffnet das Untermenü Multimap
Markierungen löschen			Öffnet das Untermenü Markierungen löschen
Markierungen navigieren			Öffnet das Untermenü Markierungen navigieren
Kartenansicht Zurück			Geht im Kartenfenster zur vorherigen Ansicht zurück
Kartenansicht Vor			Geht im Kartenfenster zur nächsten Ansicht
Verlaufspunkt setzen			Die aktuelle Ansicht im Kartenfenster als Verlaufspunkt setzen, zu der man dann mit Zurück oder aus dem Dropdownmenü von Vor wieder hin springen kann.
Karte mit größerem Maßstab			Öffnet ohne Assistent eine andere Karte mit nächst größerem Maßstab, also eine Karte mit höherer Detaillierung.
Karte mit kleinerem Maßstab			Öffnet ohne Assistent eine andere Karte mit nächst kleinerem Maßstab, also eine Karte mit geringerer Detaillierung.
Karte mit größtem Maßstab			Öffnet ohne Assistent die Karte mit dem größtem Maßstab, also eine Karte mit höherer Detaillierung.
Karte mit kleinsten Maßstab			Öffnet ohne Assistent die Karte mit dem kleinsten Maßstab, also eine Karte mit geringerer Detaillierung.
Andere Karte mit gleichem Maßstab			Öffnet ohne Assistent eine andere Karte mit dem gleichen Maßstab, sofern mehrere überlappende Karten mit demselben Maßstab zur Verfügung stehen.
Kartenübersicht			Aktiviert/deaktiviert eine Overlay-Funktion zur Anzeige aller verfügbarer Karten als Rahmen. Weitere Informationen dazu in den Kapiteln Kartenübersicht und AutoMAP .
Maßstab AN/AUS			Schalter zum Einblenden eines Kartenmaßstabs und weiterer Informationen am Kartenrand (nur in 2D, siehe Einstellungen).
Nordpfeil in Karte			Schalter zum Einblenden eines Nordpfeils in der oberen linken Ecke des Kartenfensters, siehe Kapitel Einstellungen .
Gitternetz			Schalter zum Einblenden eines Kartengitters im Kartenfenster (nur in 2D, siehe Einstellungen). Die Parameter zum Kartengitter können im Reiter Gitter bei den Einheiten festgelegt werden.
Info zu Objekten in der Karte als Tooltip einblenden			Schalter zum Einblenden von Tooltips zu Objekten in der Karte, siehe Kapitel Einstellungen .

Multimap

Dies ist ein Untermenü des Menüs [Ansicht](#).

Befehl	Icon	Beschreibung
Weitere Karte aufmachen ...		Öffnet eine weitere Karte mittels des Assistenten „Karte öffnen“ im gleichen oder einem weiteren Kartenfenster oder als Overlay über die geöffnete Karte. Die angebotenen Karten sind von der aktuellen AutoMAP -Einstellung und der Position des Kartencursors abhängig.
Alle Markierungen in andere Karte kopieren		Kopiert alle Markierungen vom aktuellen Kartenfenster in das oder die anderen geöffneten Kartenfenster.
Cursor in anderem Kartenfenster anzeigen		Der Kartencursor der aktuellen Karte wird auf das neue Kartenfenster übertragen, welches dann auf Mitte der aktuellen Karte zentriert wird.
Punkt in allen Karten anzeigen		Der Kartencursor der aktuellen Karte wird auf alle anderen Kartenfenster übertragen und die Karten werden auf die Mitte der aktuellen Karte zentriert.

Markierungen löschen

Dies ist ein Untermenü des Menüs [Ansicht](#).

Die entsprechenden Geodaten werden nicht aus der Datenbank gelöscht, sondern lediglich von der Karte entfernt!

Befehl	Icon	Beschreibung
Waypoint-Markierungen von der Karte entfernen		Entfernt alle Wegpunkte aus der Kartenansicht.
Route-Markierungen von der Karte entfernen		Entfernt alle Routen aus der Kartenansicht.
Track-Markierungen von der Karte entfernen		Entfernt alle Tracks aus der Kartenansicht.
Zeichnungen von der Karte entfernen		Entfernt alle Zeichnungen aus der Kartenansicht.
Alle Markierungen von der Karte entfernen		Entfernt alle Markierungen aus der Kartenansicht.















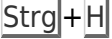




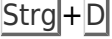

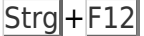

Markierungen navigieren

Dies ist ein Untermenü des Menüs [Ansicht](#).



Befehl	Hotkey	Icon	Beschreibung
Zum ersten Punkt springen	Strg+Shift+7		
Zum vorherigen Punkt springen	Strg+Shift+8		
Zum nächsten Punkt springen	Strg+Shift+9		
Zum letzten Punkt springen	Strg+Shift+		
Kartencursor und QV-Xplorer verbinden			

Menü GPS-Online





Weitere Informationen zu diesem Thema finden Sie im Kapitel [GPS-Online](#).

Befehl	Hotkey	Icon	Beschreibung
GPS Online (Fahrmodus) Ans/Aus			Startet den GPS-Online-Modus . Im Fahrbetrieb wird die aktuelle Position ständig aktualisiert und samt Track dargestellt. Der Tracklog wird aufgezeichnet, sofern Sie diese Funktion nicht manuell deaktivieren.
Touchscreen-Modus			Aktiviert den Touchscreen-Modus im GPS-Online-Betrieb um alle nicht benötigten Menüs und Symbolleisten auszublenden und das Kartenfenster in maximaler Größe darzustellen. Wenn Sie über ein Notebook/Tablet-PC mit Touchscreen verfügen, können Sie QV in diesem Modus komplett über den Touchscreen bedienen. Siehe Kapitel Touchscreen-Modus .
Armaturenbrett			Blendet die Anzeige von Position und Nav in die Karte ein.
Tracklogging AN/AUS			Über diese Option können Sie festlegen, ob eine Trackaufzeichnung im GPS-Online-Modus erfolgen soll (siehe Kapitel GPS-Online-Modus).
MOB-Position als WP speichern			MOB (man-over-board). Speichert im GPS-Online- oder im Track-Replay-Modus die aktuelle Position als Wegpunkt und stellt sie auch in der Karte dar. Der neue Wegpunkt wird in der GPS online logs - Datenbank in der Tabelle Positionen gespeichert.
Position in Karte zentrieren			Umschalter, wenn Ein, wird die Karte immer so verschoben, dass die aktuelle Position in der Mitte sichtbar ist. Wenn Aus, kann man die Karte verschieben, um z.B. die weitere Strecke zu prüfen.
Karte in Zielrichtung drehen			Umschalter, wenn Ein, wird die Karte so gedreht, dass das aktuelle Navigations-Ziel oben liegt.
Karte in Fahrtrichtung drehen			Umschalter, wenn Ein, wird die Karte so gedreht, dass das aktuelle Fahrtrichtung oben liegt. Wenn keine der beiden Schalter Ein ist, können Sie die Karte selber in jede gewünschte Richtung drehen, z.B. mit der Taste „N“ auch nach Norden ausrichten.
Ziel festlegen			Übernimmt die aktuelle Cursor-Position als nächstes Ziel zur Navigation
Route neu berechnen			Führt eine Neu-Berechnung der aktuellen Route vor, z.B. weil die berechnete Route verlassen wurde
Ziel anzeigen			in Vorbereitung
Ziel löschen			Löscht das aktuelle Ziel und beendet die Navigation
Einstellungen...			Öffnet den Assistenten GPS-Online , um einige Einstellungen zu ändern, z.B. Tracklog-Intervall.
Bildschirm abdunkeln			Dunkelt den Bildschirm in zwei Stufen ab. Stufe 1 = Grau, Stufe 2 = rot
Bildschirm ausschalten			Schaltet den Bildschirm aus während QV weiter läuft.

Menü Optionen

Befehl	Hotkey	Icon	Beschreibung
Einen Punkt nach Koordinaten suchen			Öffnet den Dialog Suche nach Koordinaten, über den Sie eine bestimmte geografische Koordinate suchen und in allen verfügbaren Karten anzeigen lassen können.










Befehl	Hotkey	Icon	Beschreibung
Suche in Datenbanken	Strg + F		Suche in Datenbanken nach verschiedenen Kriterien. Falls Sie eine NAVTEQ-Karte mit Datenbank installiert haben (Routing- oder Navi-Version), dann steht Ihnen über dieses Icon auch eine echte Adresssuche zur Verfügung, siehe Kapitel Adressen-Suche .
Einheiten...			Öffnet ein Fenster, in dem Sie alle Einheiten festlegen können wie z.B. das Koordinatensystem, Maßeinheiten für Strecken-, Flächen- und Tiefenangaben sowie das Bezugssystem für Kursangaben (geografischer oder magnetischer Nordpol) (siehe Kapitel Einstellungen).
Datenbank-Schnellzugriff			Öffnet das Untermenü Datenbank-Schnellzugriff .
Google Earth			Öffnet das Untermenü Google Earth .
3D-Geländeoptionen...			Öffnet ein Fenster mit allen 3D Gelände-Optionen. In diesem Fenster können Sie einen Farbverlauf nach Höhenlage oder Hangneigung aktivieren, Höhenlinien als Overlay generieren lassen, die Position, Helligkeit und Farbe der Sonne festlegen, die Auflösung des Geländemodells zur 3D-Modellierung festlegen und verschiedene Stilooptionen für den Kartenhintergrund/Horizont auswählen. Einzelheiten dazu finden Sie im Kapitel Kartenfenster .
Astronomie...			Öffnet das QV-Astronomie-Modul, in dem Sie festlegen können, ob Sterne am Firmament geplottet werden sollen und die entsprechenden Stil- und Beschriftungs-Optionen festlegen. Sie können hier auch ein Sonnensystem festlegen und eine Liste mit den aktuellen Positionen der Sonne, des Mondes sowie aller Planeten anzeigen lassen (siehe Kapitel Astronomie).
Karten-Legende...			Öffnet ein Fenster mit der Legende (sofern verfügbar).
Projektmanager...			Öffnet den Projektmanager . Im [QVPM] können Sie das Kartenlayout sehr komfortabel kontrollieren und festlegen, welche Karten und Markierungen in welchem Kartenfenster dargestellt werden sollen. Sie können auch Layouts abspeichern oder Layoutvorlagen öffnen.
Straßen-Routing...	Strg + R		Öffnet das Straßenrouting -Fenster, in dem Sie Routen automatisch berechnen lassen können. Dazu ist ein NAVTEQ-Routing oder NAVTEQ-Navi-Karte erforderlich.
Route zu Home-Punkt berechnen	Strg + Shift + H		
Simulation...			Simulation von Tracks. ¹⁾ Diese Option ermöglicht animierte Überflüge, beispielsweise die Ansicht die sich ergibt, wenn die Kamera einem Track folgt. Dabei kann die Kameraperspektive und Geschwindigkeit frei gewählt werden.

Befehl	Hotkey	Icon	Beschreibung
Roadbook-Editor...			Startet den Roadbook-Editor . ²⁾
Multitracking...			Startet das Multitracking . ³⁾
Messen	Strg+M		Aktiviert das Messen von Strecken und Flächen .
Einstellungen...			Öffnet ein Fenster, in dem alle benutzerspezifischen Einstellungen zusammen gefasst sind. Weitere Informationen finden Sie unter Einstellungen .

Datenbank-Schnellzugriff

Dies ist ein Untermenü des Menüs [Optionen](#).




Mit Hilfe dieses Menüs wechseln Sie schnell in den [QV-Xplorer](#) an der betreffenden Stelle. Nützliches zur Organisation Ihrer Daten finden Sie im Kapitel [Datenverwaltung](#).

Befehl	Hotkey	Icon	Beschreibung
Meine Karten			Öffnet die Datenbank „Meine Karten“ im Verzeichnis QV-Data.
Meine Daten			Öffnet die Datenbank „Meine Daten“ im Verzeichnis QV-Data.
Meine Home-Punkte			Öffnet die Tabelle „Meine Home-Punkte“ in der Datenbank „Meine Daten“.
Meine Favoriten			Öffnet die Tabelle „Meine Favoriten“ in der Datenbank „Meine Daten“.
Vorherige Ziele			Öffnet die Tabelle „Vorherige Ziele“ in der Datenbank „Meine Daten“.
Online-Karten			Öffnet die Tabelle „Online-Karten“ in der Datenbank „Meine Daten“.
Ortsdatenbank öffnen			Öffnet das Verzeichnis mit den Ortsdatenbanken .
GPS Online Logs			Öffnet die Datenbank „GPS Online Logs“ im Verzeichnis QV-Data.
DEMs			Öffnet die Tabelle mit den installierten Höhenmodellen (DEMs).

Google Earth

Dies ist ein Untermenü des Menüs [Optionen](#).

Weitere Informationen finden Sie im Kapitel [Schnittstelle zu Google Earth®](#).

Befehl	Hotkey	Icon	Beschreibung
Google Earth: Zentriere QV Kartencursor	Strg+Shift+G		Dreht den [GE] - Globus so, dass der QV Kartencursor zentriert ist und zoomt an diese Position.
GE-Ansicht in QV zoomen	Strg+Shift+H		Zoomt den QV-Kartenausschnitt so, dass er mit der aktuell in [GE] angezeigten Kartenabdeckung übereinstimmt.
Alle Markierungen in Karte nach GE exportieren	Strg+Shift+I		Projiziert all QV-Markierungen, die aktuell angezeigt werden (Wegpunkte, Tracks, Routen, Geocaches und Zeichnungen) auf den [GE] - Globus.

Menü Fenster

Befehl	Hotkey	Icon	Beschreibung
Alle Fenster anordnen			Ordnet alle geöffneten Fenster überlappend an.

Befehl	Hotkey	Icon	Beschreibung
Nebeneinander			Ordnet alle geöffneten Fenster nebeneinander an.
Untereinander			Ordnet alle geöffneten Fenster übereinander an.
Kartenfenster Nebeneinander			Ordnet alle geöffneten Kartenfenster nebeneinander an, der [QVX] wird ausgeblendet.
Kartenfenster Untereinander			Ordnet alle geöffneten Kartenfenster untereinander an, der [QVX] wird ausgeblendet.
Alle Fenster schließen			Schließt alle geöffneten Fenster.
Größe der Fenster ändern...			Über diese Option können Sie die Größe der Fenster in Pixel eingeben. Die Funktion ist zum Erstellen von Screenshots in festgelegter Größe sehr hilfreich.
Werkzeugkästen			Öffnet das Untermenü Werkzeugkästen . Hier können Sie alle verfügbaren Werkzeugkästen aktivieren oder deaktivieren.
1. 2. n.			Am Ende dieses Menüs werden alle aktuell benutzen Fenster aufgelistet. Durch Auswählen eines der bezeichneten Fenster aus der Liste können sie diese sofort nach vorne holen.




Werkzeugkästen

Dies ist ein Untermenü des Menüs [Fenster](#), sie können den ersten Teil dieses Untermenüs auch durch einen Rechtsklick auf einen Werkzeugkasten öffnen.

Hier können Sie alle verfügbaren, im Hauptfenster andockbaren [Werkzeugkästen](#) aktivieren oder deaktivieren:

Befehl	Beschreibung
Standard	Standard-Werkzeugkasten (de-)aktivieren
Zoom	Ansicht-Werkzeugkasten (de-)aktivieren
New	Neu-Werkzeugkasten (de-)aktivieren
Marks	Markierungen-Werkzeugkasten (de-)aktivieren
Multimap	MultiMap-Werkzeugkasten (de-)aktivieren
GoogleEarth	Google Earth® - Werkzeugkasten (de-)aktivieren
Anpassen	Einblenden eines Schalters an jedem Werkzeugkasten, über den die angezeigten Funktionen (Symbole) des Werkzeugkastens angepasst werden können, siehe Kapitel Werkzeugkästen anpassen .
Auf Standardlayout zurücksetzen...	Setzt die Werkzeugkästen auf den Standard zurück.

Menü ?

Befehl	Hotkey	Icon	Beschreibung
Hilfe zum Thema...			Öffnet das Wiki in Ihrem Standard-Webbrowser und springt direkt zum passenden thematischen Inhalt des aktiven Fensters (Internetverbindung erforderlich).
Tastaturbelegung			Zeigt alle Tastaturbefehle (Hotkeys oder Shortcuts) als Tabelle an, siehe Anhang Tastaturbelegung .

Befehl	Hotkey	Icon	Beschreibung
Nach neuem Update suchen...			Löst eine automatische Überprüfung nach neuen QV-Updates aus (Internetverbindung erforderlich).
[QV] Homepage			Ruft die QuoVadis - Webseite [QVHOMEL] in Ihrem Standard-Webbrowser auf (Internetverbindung erforderlich).
[QV] Support Forum			Ruft das QuoVadis - Support-Forum [QVFORUML] in Ihrem Standard-Webbrowser auf (Internetverbindung erforderlich).
Was ist neu?			Öffnet eine Liste neuer Funktionen und Bugfixes (Release Notes).
Memory info...			Öffnet ein Fenster, in dem wichtige Informationen zur Speicherbelegung des Arbeitsspeichers, des Caches und des Videospeichers aufgelistet werden.
Teamviewer...			
Aktivierung [QV]-Software und Karten...			Öffnet ein Fenster zur Eingabe von Aktivierungs-Codes für [QV] oder Karten. Siehe auch Kapitel Aktivierung .
Über...			Öffnet ein Fenster mit einer Zusammenfassung über das verwendete QV-Release sowie alle registrierten Module. Bitte leiten Sie diese Informationen grundsätzlich bei Supportanfragen an uns weiter. Besten Dank!

1)

früher als Trackreplay bekannt

2)

Der Roadbook-Editor ist in die [QVPU] - Edition integriert. Als eigenständiges Produkt wird das Programm nicht mehr vertrieben.

3)

ist nur in der [QVPU] verfügbar

From:

<https://quovadis-gps.com/anleitungen/quovadis-7/> - QuoVadis 7 GPS Software Wiki

Permanent link:

https://quovadis-gps.com/anleitungen/quovadis-7/doku.php?id=de:20_mainwindow:b_menuses

Last update: 2013/07/13 13:33

