

Kartenübersicht

In vielen Fällen ist es hilfreich, sich die Abdeckung aller verfügbaren Karten anzeigen zu lassen. In QV 4 war dazu ein separates Überblicksfenster vorgesehen, in [QVC] ist das überflüssig weil die Kartenabdeckung anderer Karten einfach als Rechtecke in die aktuelle Karte eingeblendet werden können.

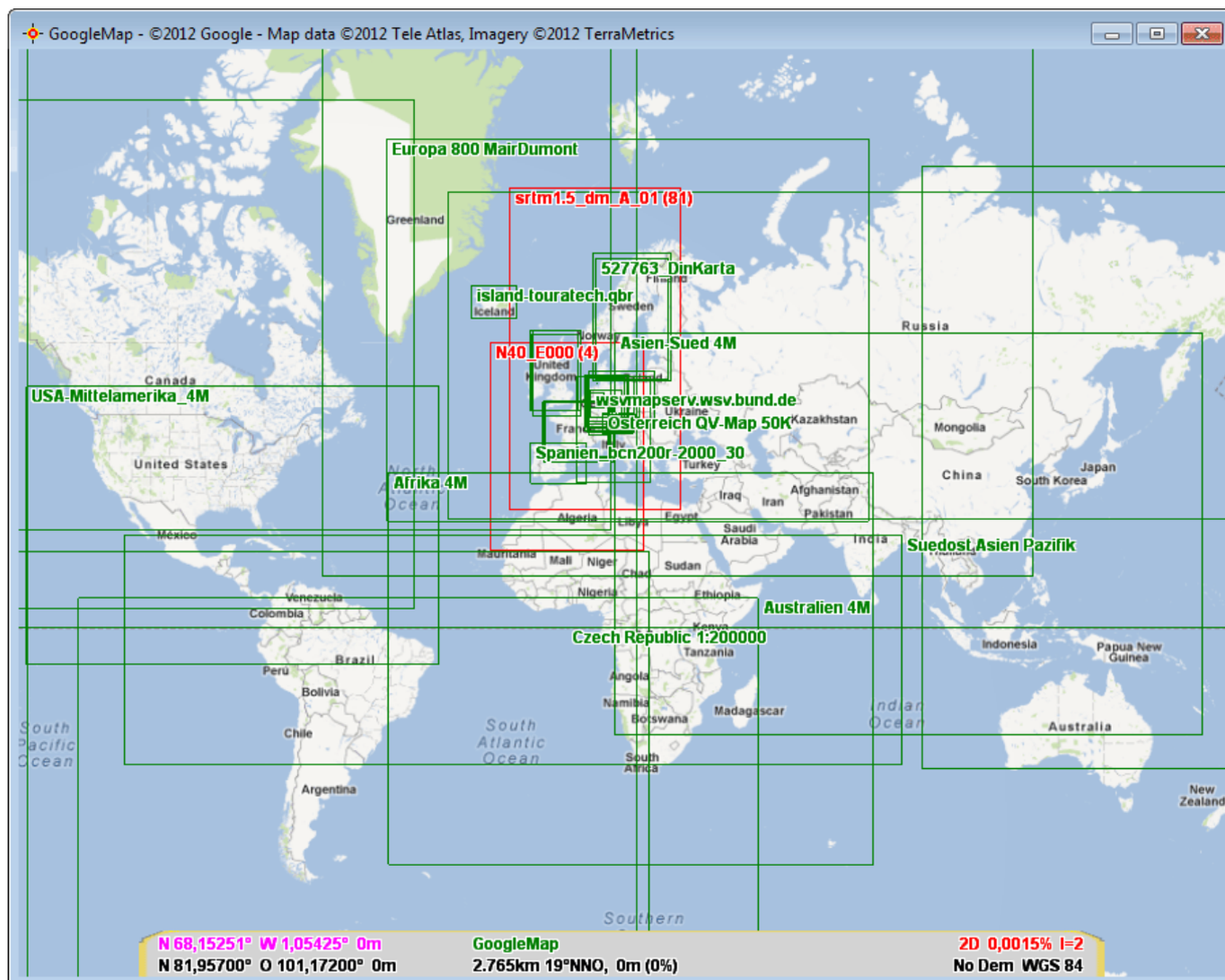
Dies kann auf zweierlei Weise erreicht werden:

- Durch Klicken auf das Kartenübersicht-Icon  im Werkzeugkasten Anzeige.
- Über die Option Kartenübersicht im Menü Anzeige des QV-Hauptmenüs.

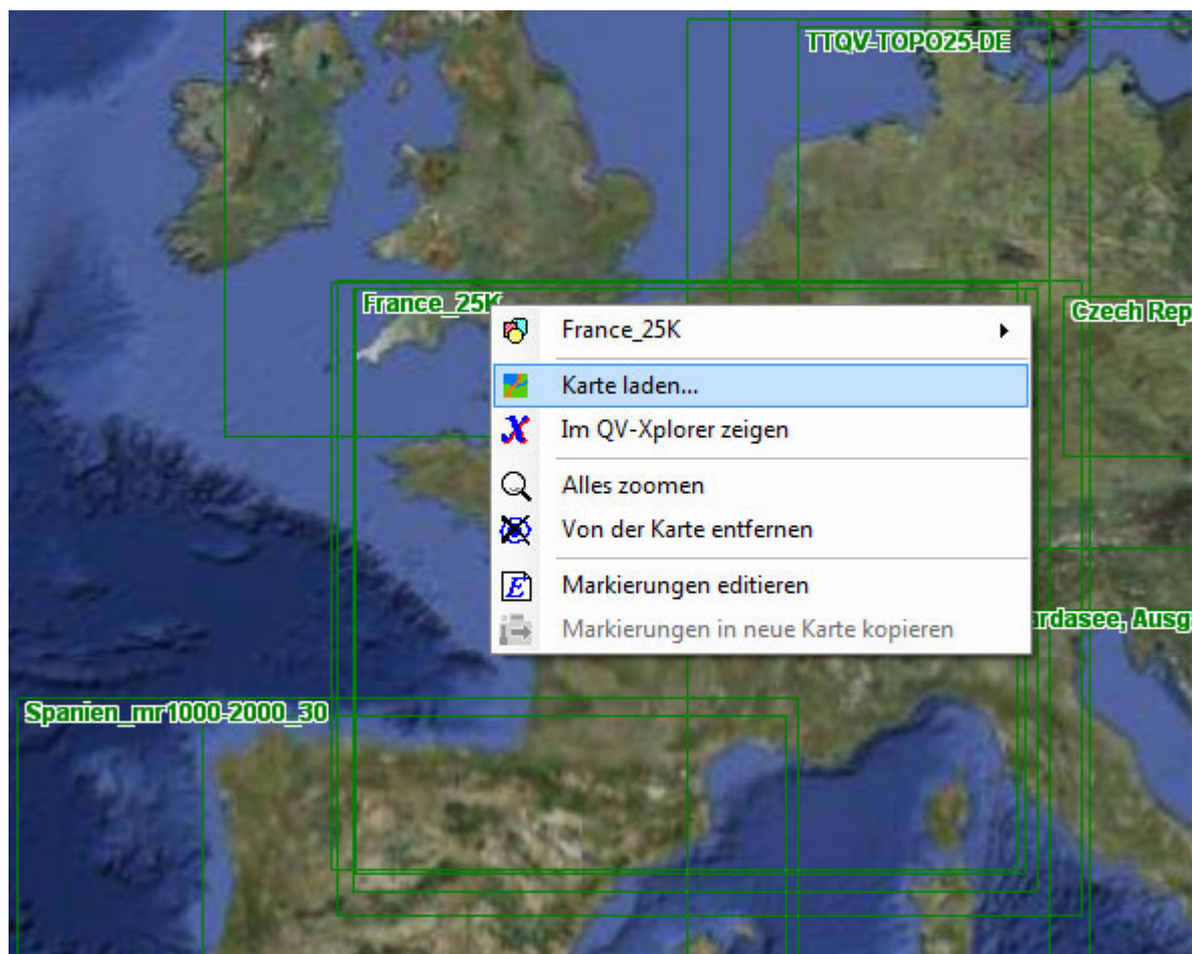
In beiden Fällen handelt es sich um eine Umschaltfunktion: Mit dem ersten Klick werden alle Kartenrahmen eingeblendet, mit einem zweiten Klick blendet man diese wieder aus.

Es werden alle Karten als grünes Rechteck bzw. Polygon entsprechend des Aktiven Kartenbereiches der Karte eingezeichnet zusammen mit dem Namen der Karte, die aufgrund der aktuellen Einstellung der AutoMap-Funktion z.Z. verfügbar sind. Bitte lesen Sie für Details im Kapitel [AutoMap](#) nach.

Aktive DEMs werden in Rot eingezeichnet.

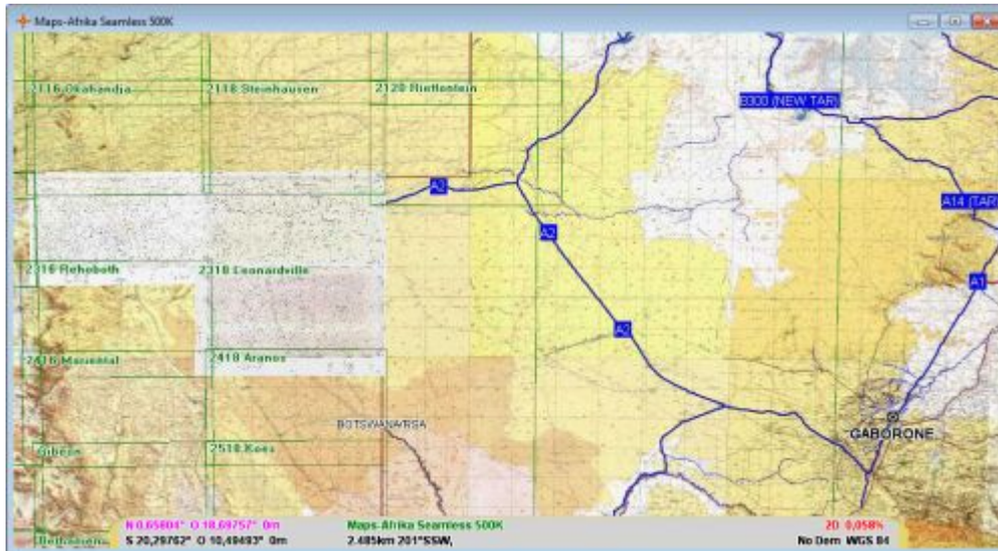


Über einen Rechtsklick mit der Maus auf den Namen eines bestimmten Kartenrahmens kann man ein Popup-Menü mit einigen Funktionen zu der dazugehörigen Karte öffnen.



	Karte laden	Öffnet den Assistenten Karte öffnen , mit dem Sie diese Karte als Overlay hinzu laden oder als neue Karte öffnen können
	Im QV-Xplorer zeigen	Öffnet den QV-Xplorer und markiert den Eintrag dieser Karte
	Alles Zoomen	Zoomt auf den Bereich der Karte
	Von der Karte entfernen	Entfernt die Markierung dieser Karte aus dem Kartenfenster. Sie verbleiben aber in der Datenbank. Um sie gleichzeitig auch aus der Datenbank zu löschen, halten Sie bitte die Shift-Taste bei der Auswahl dieses Befehls gedrückt.
	Markierung editieren	Öffnet den Werkzeugkasten Editieren mit dem Sie den Aktiven Kartenbereiches der Karte editieren können (wird demnächst umgesetzt)
	Markierungen in neue Karte kopieren	Kopiert alle Markierungen aus der aktuellen Karte in eine andere Karte

Nachfolgend ein Beispiel für unsere Afrika 1:500.000 mit Detailkarten von Namibia und der Tracks4Afrika Botswana als Overlay geladen:



Aktiver Kartenbereich editieren

Zuerst einmal, was ist der „Aktive Kartenbereich“? - Der Aktive Kartenbereich (kurz AKB) umschließt den Bereich, der als Karte Gültigkeit haben soll. Dabei ist es egal, ob der AKB weiße Flächen enthält oder nicht (d.h. es können auch Kartenbereiche zum AKB gehören, auf denen sich kein Kartenbild befindet, wie z.B. an den Kartenrändern oder anderen weißen Flächen innerhalb der Karte). Wichtig ist, dass der AKB von der einen Karte sich mit dem AKB der Anschlusskarte deutlich überschneidet, also dass beide Karten einen gewissen gemeinsamen Bereich überdecken.

Man kann sich den AKB anzeigen lassen, indem man eine Karte öffnet und im Projektmanager auf „Internal » Aktiver Kartenbereich“ klickt. Der AKB sollte nicht zu dicht an der Karte liegen. Wenn zwischen zwei Karten mit aktivem Kartenbereich die aktiven Kartenbereiche sich nicht überlappen (d.h. zwischen den AKBs liegt ein nicht durch einen der beiden AKBs abgedeckter Spalt), würde eine Anschlusskarte nicht angeboten!

Hier ist das Video in der original Größe: [AKB Aktiver Kartenbereich](#)

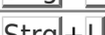
Sie haben in QuoVadis die Möglichkeit, den AKB zu editieren. Hierzu wird ebenfalls die Funktion „Markierungen editieren“ verwendet: [Markierungen editieren](#)

Dieser Werkzeugkasten stellt verschiedene Tools zum Editieren des AKB zur Verfügung:

Icon	Hotkey	Beschreibung
	ESC	Normaler Cursor-Modus
	Alt	Füge neuen Punkt hinzu
	W	Neues Zeichnungsobjekt, siehe auch Kapitel Zeichnungen
	M	Verschiebe Punkt, bzw. mit Shift verschiebe ganzes Objekt
	I	Füge neuen Punkt zwischen zwei Punkten ein
	D	Lösche Punkt
	T	In Stücke zerschneiden
	J	Zwei Teile zusammen fügen

Last update:

2015/03/07 09:36 de:30_mapwindow:g_overview https://quovadis-gps.com/anleitungen/quovadis-7/doku.php?id=de:30_mapwindow:g_overview

Icon	Hotkey	Beschreibung
		Neuen Punkt numerisch über Distanz und Richtung eingeben
		Magnet, fange existierende Punkte
		Letzte Aktion zurück nehmen, bis zu 10 Schritte können rückgängig gemacht werden.
		Umbenennen des AKB Namen
		Punkte über Rechteck oder Lasso auswählen
		Auswahl in den [QVX] kopieren
		Auswahl in den [QVX] verschieben
		

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:30_mapwindow:g_overview

Last update: **2015/03/07 09:36**

