

NVIS-WebPortal

[itwh GmbH Software Websoftware & Datendienstleistungen](#) NVIS-WebPortal

Funktionalitäten der Software



NVIS ist die Bezeichnung für Produkte im Bereich **Niederschlags-Visualisierung**, Niederschlagsdatenmanagement und -prozessierung.

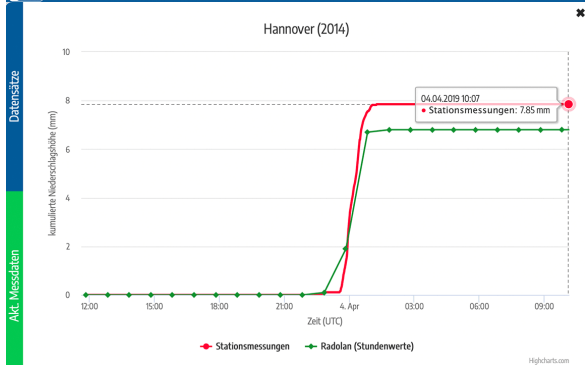
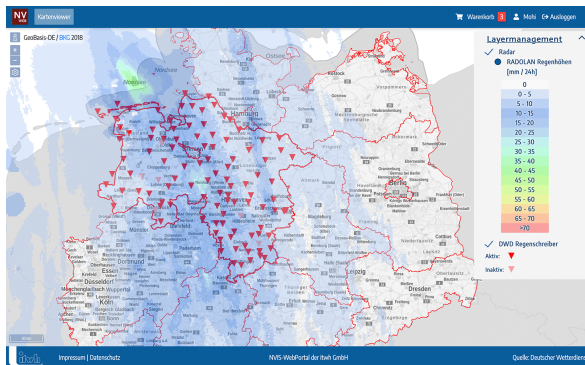
Im [NVIS-WebPortal](#) können Sie sich schnell und einfach über das aktuelle Niederschlagsgeschehen in Deutschland informieren. Das NVIS-WebPortal verwendet Radarregendaten, die mit dem RADOLAN-Verfahren durch den DWD aufbereitet und stündlich flächendeckend für das Bundesgebiet Deutschlands bereitgestellt werden. Das NVIS-Webportal zeigt die Daten als 24h-Summe an. Zudem können Sie sich über die Verfügbarkeit DWD-Stationsdaten informieren und sich das aktuelle Niederschlagsgeschehen an den Stationen anzeigen lassen. Nach der Registrierung erhalten sie Zugriff auf die DWD-Stationsdaten in den Zielformaten UVF und MD als Download (kostenpflichtig). Die Daten können in den ITWH Produkten [KOSIM](#) und [HYSTEM-EXTRAN](#) verwendet werden.

Zum Portal: regen.itwh.de

Features auf einen Blick

- Kartenbasierte Suche nach DWD-Stationsniederschlagsdaten
- Anzeige der aktuellen Niederschlagsituation an den DWD-Stationen (Live-Daten!)
- Visualisierung von radarbasierten Regenhöhen (DWD-Radolan)
- Download der 1-minütlichen Stations-niederschlagsdaten in den Formaten UVF und MD (kostenpflichtig)
- Kontinuierliche Erweiterung um neue Datenquellen

Zum YouTube-Video: [NVIS-WebPortal](#)



Stationsname: Hannover
 Stations-ID: 2014

DATENSÄTZE

Auswählen Station-Warenkorb (3)

Parameter	Jahr(e)	Format	
RTH_01	2008 (6 Tage) ✕	MD	ENTFERNEN
RS_01	2008 (147 Tage) ✕	UVF	ENTFERNEN
RWH_01	2008 (218 Tage) ✕	UVF	ENTFERNEN