

# Lizenz zur Nutzung der Geo++<sup>®</sup> GNPCV Datenbank (GNPCVDB)



Geo++ <sup>®</sup> Gesellschaft für satellitengestützte geodätische und navigatorische Technologien mbH Steinriede 8 D-30827 Garbsen	
Telefon	+49-(0)5131/4689-0
Telefax	+49-(0)5131/4689-99
	<a href="http://www.geopp.de">www.geopp.de</a>
	<a href="mailto:gnpcvdb@geopp.de">gnpcvdb@geopp.de</a>
	<a href="http://gnpcvdb.geopp.de">gnpcvdb.geopp.de</a>

## Angaben des Lizenznehmers

<b>Firma/Institution:</b>	
<b>Titel:</b>	
<b>Vorname:</b>	
<b>Nachname:</b>	
<b>Straße und Nr.:</b>	
<b>PLZ und Ort:</b>	
<b>Land:</b>	
<b>Telefon:</b>	
<b>Telefax:</b>	
<b>Email:</b>	

# Lizenzbedingungen zur Nutzung von GNSS-Antennenparametern aus der Geo++<sup>®</sup> GNPCV Datenbank (GNPCVDB)

Fassung vom 31. Mai 2017



1. Die im Rahmen dieser Lizenz überlassenen Antennenparameter sind urheberrechtlich geschützt. Die Verwendung der Antennenparameter ist nur im Rahmen der im Folgenden genannten Lizenzbedingungen erlaubt.
2. Die Antennenparameter dürfen ausschließlich für Postprocessing und Echtzeitanwendungen des Lizenznehmers verwendet werden.
3. Die Weitergabe der Parameter an Dritte ist nicht gestattet.
4. Eine Veröffentlichung der Parameter darf nur mit ausdrücklicher schriftlicher Genehmigung durch Geo++ erfolgen. Werden Ergebnisse veröffentlicht, die mit Hilfe der Antennenparameter berechnet wurden, so ist als Quelle der Antennenparameter die Geo++<sup>®</sup> GNPCV Datenbank anzugeben.
5. Geo++ ist bestrebt, eine möglichst umfassende Datenbank von Antennenparametern mit größtmöglicher Qualität bereitzustellen. Es besteht jedoch gegenüber Geo++ kein Anspruch darauf, dass bestimmte Antennentypen in der Geo++<sup>®</sup> GNPCV Datenbank enthalten sind oder dass einzelne Antennenparameter eine bestimmte Qualität aufweisen.
6. Geo++ stellt die Online-Datenbank mit größtmöglicher Verfügbarkeit bereit. Dennoch besteht kein Anspruch auf ständige Verfügbarkeit der Online-Datenbank. Der Zugriff auf die Geo++<sup>®</sup> GNPCV Datenbank erfolgt über eine Internetverbindung mit einer Nutzerkennung, bestehend aus Nutzernamen und zugehörigem Passwort. Der Lizenznehmer ist verpflichtet, die Nutzerkennung geheim zu halten, um eine missbräuchliche Nutzung zu verhindern, und ist Geo++ gegenüber für etwaigen Missbrauch verantwortlich. Alternativ kann Geo++ die Antennenparameter auf einem anderen Weg bereitstellen.
7. Im Rahmen des Lizenzvertrages ist ein mehrmaliger Zugriff, längstens für 3 Jahre möglich. Die Weitergabe der Lizenz an Dritte ist nur mit Einverständnis von Geo++ erlaubt.
8. Als Typpmittel wird für jeden Antennentyp ein Datenblatt und eine Datei mit absoluten elevations- und azimutabhängigen Phasenzentrumsvariationen (PCV) im internationalen Antennenaustauschformat ANTEX digital zur Verfügung gestellt.

Hiermit erkenne ich diese Lizenzbedingungen an.

\_\_\_\_\_  
(Ort, Datum)

\_\_\_\_\_  
(rechtsverbindliche Unterschrift)

Titel/Name des Unterzeichners in Klarschrift: \_\_\_\_\_