



**HEXAGON**  
SAFETY & INFRASTRUCTURE

# LIZENSIERUNG 2018

**POWER PORTFOLIO-PRODUKTE (Z.B. GEOMEDIA)**

Tipps & Tricks  
Version 1.1.4

14.02.2019





---

## INHALTSVERZEICHNIS

<b>Neue Lizenzierung 2018 Power Portfolio-Produkte (z.B. GeoMedia)</b> .....	<b>3</b>
Einleitung .....	3
Lizenz-Portal .....	3
wichtige URLs .....	3
Erstellung neuer Lizenzen (Produkt-Version 2016) .....	4
Erstellung neuer Lizenzen (Produkt-Version 2018) .....	6
Upgrade einer Lizenz (von 2016 nach 2018) .....	8
Re-Hosting einer 2016-Lizenz.....	9
Re-Hosting einer 2018-Lizenz.....	11
Re-Hosting einer 2018-Nodelocked-Lizenz.....	11
Weitere Informationen.....	14

## NEUE LIZENSIERUNG 2018 POWER PORTFOLIO- PRODUKTE (Z.B. GEOMEDIA)

### EINLEITUNG

Dieses Dokument bezieht sich auf das seit Anfang des Jahres 2018 aktive neue Lizenzierungsverfahren.

Dabei wird sowohl die Lizenzierung der 2016er- als auch der 2018er-Versionen der Produkte beschrieben.

Der Unterschied in der Lizenzierung der 2016er-Versionen einerseits und der 2018er-Versionen andererseits besteht in Folgendem:

- **2016:** auf Basis einer rechner-spezifischen **HOST-ID** wird eine **.lic**-Datei erstellt
- **2018:** es wird eine **Activation Id** erstellt, die anschließend auf dem Zielrechner aktiviert wird

### LIZENZ-PORTAL

Zum 08.01.2018 wurde das neue **Lizenz-Portal** freigeschaltet. Es ist eng in die Umgebung des **Hexagon Community-Portal** integriert.

Für jeden Kunden sind Informationen zu den erworbenen Lizenzen hinterlegt, so dass die Eingabe des **LAC** entfällt. Der Zugriff erfolgt mit den gleichen Anmeldeinformationen wie für das **Hexagon Community-Portal**.

Jeder Kunde bestimmt einen **Lizenz-Administrator**, dieser fordert den Zugang zum **Lizenz-Portal** an und wird dann entsprechend freigeschaltet und kann die Lizenzen verwalten. Der **Lizenz-Administrator** kann weiteren Mitarbeitern seines Unternehmens den Zugang ermöglichen.

Alle zeitlich unbegrenzten Lizenzen gelten natürlich weiter; hier ist keine Aktion im neuen Portal erforderlich.

Für neue Lizenzen, Upgrades und das Re-Hosting bestehender Lizenzen wird das neue Portal verwendet, 2016er-Lizenzen sind auch für die 2014er und 2015er Versionen gültig. Wie bereits angekündigt, ist ein Re-Hosting von Versionen vor 2014 (zum Beispiel GeoMedia 6.1) nicht möglich.

### WICHTIGE URLS

Anforderung des Zugangs:

<https://www.hexagongeospatial.com/resources/support/licensing>

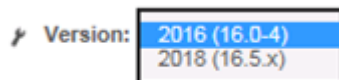
Lizenz-Portal:

<https://hexagongeospatial.force.com/licensingportal/>

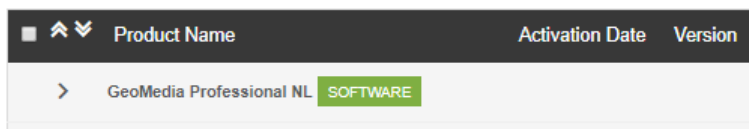
## ERSTELLUNG NEUER LIZENZEN (PRODUKT-VERSION 2016)

Im Folgenden wird beispielhaft die Erstellung einer neuen [GeoMedia Professional 2016](#)-Lizenz (rechnergebunden = [node-locked](#)) im neuen Portal beschrieben (der Ablauf für Netzwerk-Lizenzen ([concurrent](#)) ist analog).

1. Melden Sie sich am neuen [Portal](#) an.
2. Stellen Sie sicher, dass oben auf der Seite die Version [2016](#) eingestellt ist:



3. Wählen Sie in der Liste das gewünschte Produkt (hier: [GeoMedia Professional NL](#)). Dies führt zur Anzeige aller vorhandenen Lizenzen für dieses Produkt.



4. Suchen Sie einen Eintrag, für den noch keine [Activation Id/Host Id](#) angezeigt wird. Dies bedeutet, dass die Lizenz noch nicht vergeben wurde.
5. Wenn Sie mit der Maus auf das Werkzeug-Symbol links vom gewünschten Eintrag fahren, erscheint dort die Option [Claim Keys](#). Wählen Sie diese Option mit Mausklick.



6. Nun erscheint ein neuer Dialog, in dem mindestens die Felder ausgefüllt werden müssen, die am rechten Rand rot markiert sind (HostID) und Typ der HostID (immer: COMPOSITE).

CLAIM KEYS

Host ID

Type

Contact

Tags:

Department:

Email Licenses  Yes, please.

Download License  Yes, please.

Create new

CLAIM KEYS CANCEL

7. Anschließend können Sie über die Option **Download** das Herunterladen der **.lic**-Datei starten.



## ERSTELLUNG NEUER LIZENZEN (PRODUKT-VERSION 2018)

Im Folgenden wird beispielhaft die Erstellung einer neuen **GeoMedia Professional 2018**-Lizenz (rechnergebunden = **node-locked**) im neuen Portal beschrieben (der Ablauf für Netzwerk-Lizenzen (**concurrent**) ist analog).

1. Melden Sie sich am neuen **Portal** an.
2. Stellen Sie sicher, dass oben auf der Seite die Version **2018** eingestellt ist:

Version: 2016 (16.0-4)  
2018 (16.5.x)

3. Wählen Sie in der Liste das gewünschte Produkt (hier: **GeoMedia Professional NL**). Dies führt zur Anzeige aller vorhandenen Lizenzen für dieses Produkt.

Product Name	Activation Date	Version
> GeoMedia Professional NL SOFTWARE		

4. Suchen Sie einen Eintrag, für den noch keine **Activation Id/Host Id** angezeigt wird. Dies bedeutet, dass die Lizenz noch nicht vergeben wurde.
5. Wenn Sie mit der Maus auf das Werkzeug-Symbol links vom gewünschten Eintrag fahren, erscheint dort die Option **Claim Keys**. Wählen Sie diese Option mit Mausklick.

<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		Claim Keys (Version 2018 (16.5.x)) Create Ticket
<input type="checkbox"/>		

6. Nun erscheint ein neuer Dialog, in dem optionale Angaben gemacht werden können.

**CLAIM KEYS**

For Version: 2018 (16.5.x)

Contact:  **Create new**

Tags:

Department:

**CLAIM KEYS** **CANCEL**



7. Anschließend wird eine [Activation Id](#) angezeigt. Diese kann markiert und zur weiteren Verwendung in die Zwischenablage kopiert werden
8. Optional können Sie sich über das Werkzeug-Symbol und die Option [Email](#) die Aktivierungsschlüssel aller ausgewählten Einträge per E-Mail als XML-Datei zuschicken lassen.

## UPGRADE EINER LIZENZ (VON 2016 NACH 2018)

Im Folgenden wird beispielhaft das Upgrade einer Lizenz auf [GeoMedia Professional 2018](#) beschrieben.

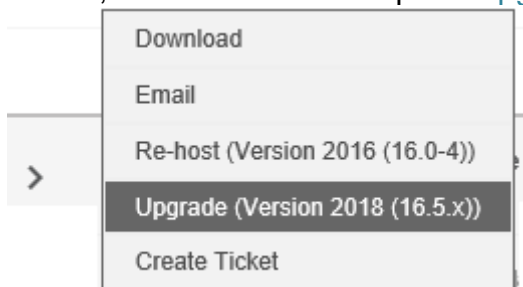
1. Melden Sie sich am neuen [Portal](#) an.
2. Stellen Sie sicher, dass oben auf der Seite die Version eingestellt ist, auf die Sie upgraden möchten (hier: 2018):



3. Wählen Sie in der Liste das gewünschte Produkt (hier: [GeoMedia Professional NL](#)). Dies führt zur Anzeige aller vorhandenen Lizenzen für dieses Produkt.



4. Suchen Sie den Eintrag, für den Sie die Lizenz upgraden möchten. Da die Lizenz schon für eine ältere [GeoMedia](#)-Version abgerufen wurde, enthält die Spalte [Activation Id/Host Id](#) einen Eintrag.
5. Wenn Sie mit der Maus auf das Werkzeug-Symbol links vom gewünschten Eintrag fahren, erscheint dort die Option [Upgrade](#). Wählen Sie diese Option mit Mausklick.



6. Es wird eine [Activation Id](#) angezeigt. Diese kann markiert und zur weiteren Verwendung in die Zwischenablage kopiert werden
7. Optional können Sie sich über das Werkzeug-Symbol und die Option [Email](#) die Aktivierungsschlüssel aller ausgewählten Einträge per E-Mail als XML-Datei zuschicken lassen.



## RE-HOSTING EINER 2016-LIZENZ

Wenn eine Installation auf einen neuen Rechner „umziehen“ soll, ist (wie bisher auch) ein sogenanntes **Rehosting** erforderlich. Im Folgenden wird beispielhaft das Re-Hosting einer **GeoMedia Professional 2016**-Lizenz (rechnergebunden = ‚node locked‘) im neuen Portal beschrieben:

1. Melden Sie sich am neuen **Portal** an.
2. Stellen Sie sicher, dass oben auf der Seite **Version 16.0** gesetzt ist:

Version: 16.0

3. Wählen Sie in der Liste das gewünschte Produkt (hier: **GeoMedia Professional NL**). Dies führt zur Anzeige aller vorhandenen Lizenzen für dieses Produkt.

Product Name	Activation Date	Version
> GeoMedia Professional NL SOFTWARE		

4. Suchen Sie den Eintrag, für den das Rehosting durchgeführt werden soll.
5. Fahren Sie mit der Maus auf das Werkzeug-Symbol links vom gewünschten Eintrag. Jetzt erscheinen dort die Optionen **Download**, **Email**, **Request Rehost** und **Create Ticket**. Wählen Sie die Option **Request Rehost** mit Mausklick.

<input checked="" type="checkbox"/>		10/11/2017	2016 (16.0-4)
<input type="checkbox"/>	Download	10/13/2017	2016 (16.0-4)
<input type="checkbox"/>	Email	10/13/2017	2016 (16.0-4)
<input type="checkbox"/>	Request Rehost	10/13/2017	2016 (16.0-4)
<input type="checkbox"/>	Create Ticket		

6. Nun erscheint ein neuer Dialog, in dem der Grund für das **Re-Hosting (Re-host Reason)** angegeben werden kann (Beispiel: **Change of hardware**)

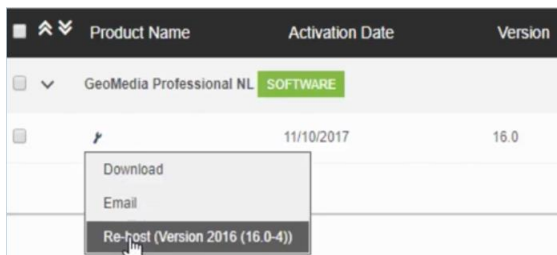
**REQUEST RE-HOST**

Re-host Reason

Klicken Sie abschließend auf **REQUEST RE-HOST**.



- Nachdem Ihr [Re-Host Request](#) genehmigt worden ist, können Sie erneut mit der Maus auf das Werkzeug-Symbol links vom gewünschten Eintrag fahren. Jetzt erscheinen dort die Optionen [Download](#), [Email](#) und [Rehost \(Version 2016\)](#). Wählen Sie die Option [Rehost \(Version 2016\)](#) mit Mausklick.



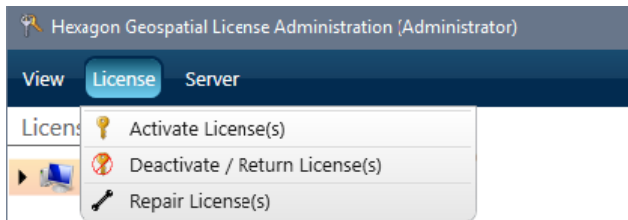
- Nun erscheint ein neuer Dialog, in dem mindestens die Felder ausgefüllt werden müssen, die am rechten Rand rot markiert sind: Grund für das [Re-Hosting \(Re-host Reason\)](#), neue [HostID](#) und [Typ](#) der HostID (immer: [COMPOSITE](#)).

- Anschließend steht die neue [.lic](#)-Datei wie beim Erstellung einer neuen Lizenz zum [Download](#) bereit.

## RE-HOSTING EINER 2018-LIZENZ

Das [Rehosting](#) kann wie oben für Version 2016 beschrieben durchgeführt werden.

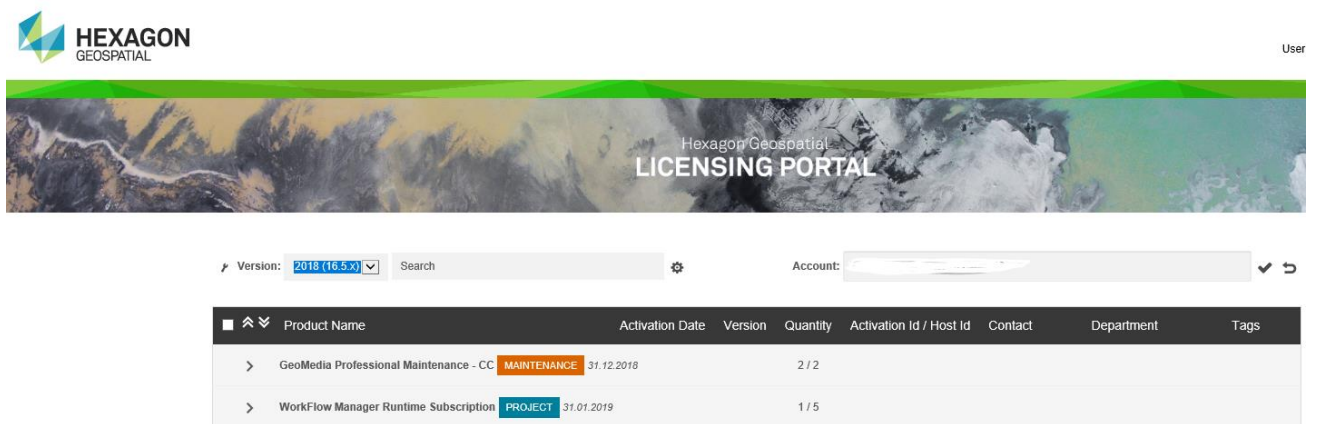
Alternativ kann die Lizenz mit der [Geospatial License Administration](#) auf dem alten Rechner deaktiviert werden:



Anschließend steht die [Activation Id](#) ohne weitere Maßnahmen für die Verwendung auf einem anderen Rechner zur Verfügung.

## RE-HOSTING EINER 2018-NODELOCKED-LIZENZ

Sie sind Lizenz-Administrator Ihres Unternehmens und besitzen den Zugang zum [Geospatial-Lizenzportal](#).

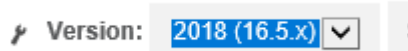


Hexagon Geospatial  
Licensing Portal

Version: 2018 (16.5.x) Search Account: [redacted]

Product Name	Activation Date	Version	Quantity	Activation Id / Host Id	Contact	Department	Tags
GeoMedia Professional Maintenance - CC	31.12.2018	MAINTENANCE	2 / 2				
WorkFlow Manager Runtime Subscription	31.01.2019	PROJECT	1 / 5				

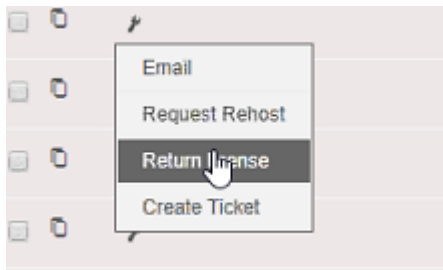
Wählen Sie unter Version die Version 2018



Anschließend wird die Bearbeitung der Lizenzen aktiv.

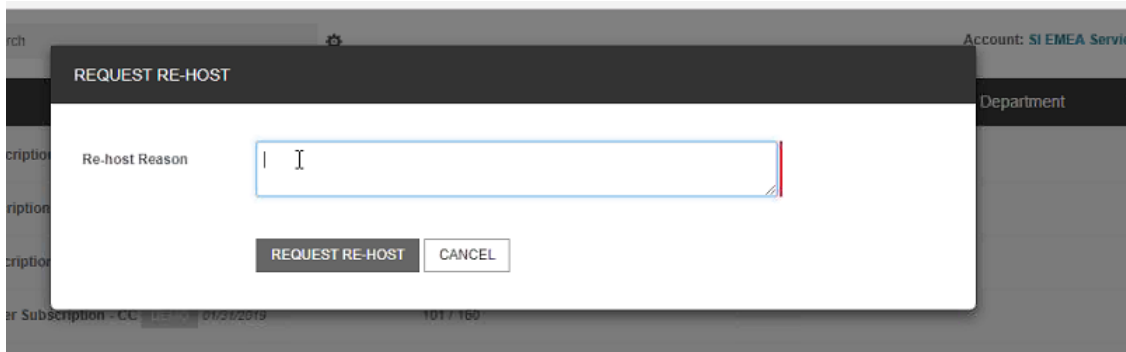


Wählen Sie für die entsprechende [ActivationID](#) das Bearbeitungs-Werkzeug aus. Das Kontextmenü erscheint:



Wählen Sie [Return License](#), dadurch wird die Lizenz zurückgegeben und sie können diese neu aktivieren.

Wenn Sie [Request Rehost](#) auswählen, wird eine Anfrage an [Geospatial](#) zum [Rehosting](#) gestellt:



Füllen Sie die entsprechenden Felder aus. Sie erhalten anschließend das [Approval](#) zum [Rehosting](#):

Dear

Your License Re-host Request was approved.

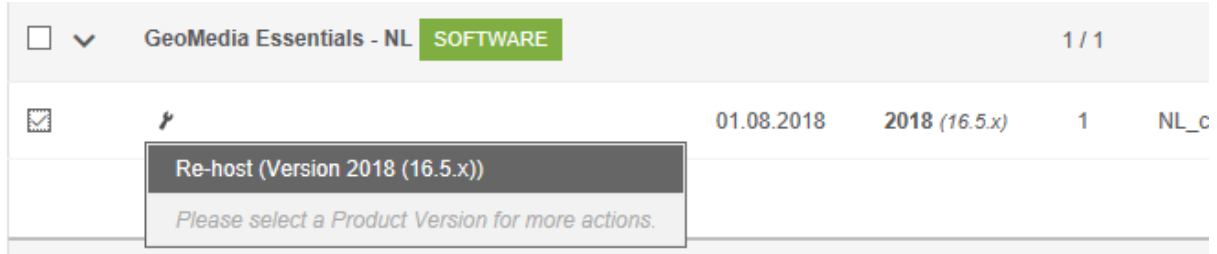
Ticket Number:   
Product Name: GeoMedia Essentials - NL  
Activation ID:   
Host ID:

You can now rehost your license on the [Hexagon Geospatial Licensing Portal](#)

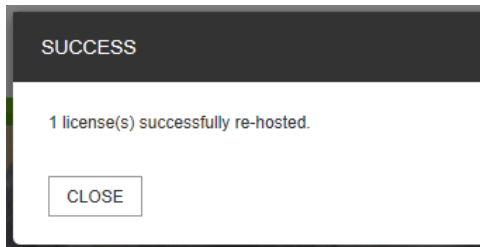
Best regards,  
Your Hexagon Geospatial Licensing Team



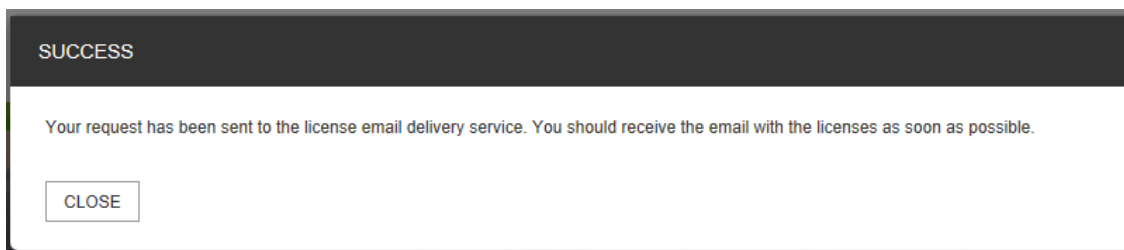
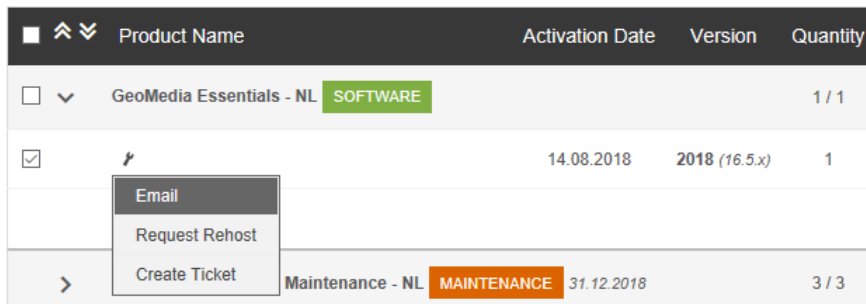
Nun können Sie das **Re-Hosting** durchführen



und erhalten nach Erfolg eine entsprechende Meldung:



Lassen Sie sich Ihre neue **ActivationID** vom **Geospatial-Lizenzportal** zusenden:



Anschließend können Sie **GeoMedia Desktop** wie gewohnt aktivieren.



## **WEITERE INFORMATIONEN**

Weitere Informationen zum neuen [Lizenz-Portal](#) finden Sie im [Community-Portal](#):

<http://community.hexagongeospatial.com/t5/Licensing-Knowledge-Base/Licensing-Frequently-Asked-Questions/ta-p/19091>



Hexagon Safety & Infrastructure bzw. HxGN Safety & Infrastructure GmbH stellen geschäftsentscheidende Lösungen für Behörden und Dienstleistungsunternehmen zur Verfügung. Als ein weltweit führender Anbieter, bewährter Wegbereiter für Neuerungen und zuverlässiger Geschäftspartner helfen wir mit unserer Software- und Branchenkompetenz, das Leben von Millionen von Menschen zu verbessern, ein sichereres Gemeinwesen zu entwickeln, öffentliche Dienstleistungen zu optimieren und verlässlichere Infrastrukturen zu schaffen. Weitere Informationen erhalten Sie im Internet unter [www.hexagonsafetyinfrastructure.com](http://www.hexagonsafetyinfrastructure.com).

Hexagon Safety & Infrastructure und die HxGN Safety & Infrastructure GmbH sind Teile von **Hexagon** (Nasdaq Stockholm: HEXA B; [hexagon.com](http://hexagon.com)), einem weltweit führenden Anbieter von Informationstechnologien, die Qualitäts- und Produktivitätsverbesserungen über raum- und geschäftsbezogene Applikationen vorantreiben.

©2018, 2019 HxGN Safety & Infrastructure GmbH. Alle Rechte vorbehalten. HxGN, Hexagon Safety & Infrastructure und das Hexagon Safety & Infrastructure-Logo sind Warenzeichen von Hexagon bzw. von Tochtergesellschaften in den USA oder in anderen Ländern. Andere Marken und Produktnamen sind registrierte Warenzeichen der jeweiligen Eigentümer.

Die Inhalte dieses Dokuments liegen im Eigentum der Intergraph Corporation d/b/a (doing business as) Hexagon Safety & Infrastructure bzw. der HxGN Safety & Infrastructure GmbH oder relevanter Dritter und sind durch das Urheberrechtsgesetz, internationale Verträge und andere geltende Gesetze geschützt. Jede Nutzung, Vervielfältigung, Verteilung, Bekanntgabe oder Veröffentlichung dieser Inhalte, anders als hier beschrieben, ist nicht gestattet, unzulässig, stellt eine Verletzung des entsprechenden Urheberrechtsgesetzes und von internationalen Verträgen dar. Alle Rechte an Inhalten oder Materialien (Dokumenten etc.), die mit einem Urheberschutzvermerk oder anderen Zuordnungen von Rechten Dritter versehen und belegt sind, sind den betreffenden Dritten vorbehalten. Lizenzrechte der Regierung der Vereinigten Staaten von Amerika sind auf die zwingenden Rechte beschränkt, die in DFARS 252.227-7015(b) beschrieben sind. Intergraph bzw. HxGN Safety & Infrastructure GmbH kann Verbesserungen und/oder Änderungen an den Produkten und/oder Programmen, die in diesem Dokument beschrieben sind, jederzeit ohne Vorankündigung vornehmen. Intergraph bzw. HxGN Safety & Infrastructure GmbH gehen davon aus, dass die Informationen in dieser Publikation zum Zeitpunkt der Veröffentlichung korrekt waren.

Der gesamte Inhalt bzw. alle hier enthaltenen Materialien werden ohne Mängelgewähr („as is“) und ohne Gewährleistung oder Garantie jeglicher Art angeboten, weder ausdrücklich noch impliziert, einschließlich, aber nicht beschränkt auf implizierte Gewährleistungen hinsichtlich Gebrauchstauglichkeit, Eignung für einen bestimmten Zweck oder gegen Rechtsverletzungen. In keinem Fall haftet Intergraph für Schäden jeglicher Art, welche sich aus oder in Verbindung mit Download, Betrachtung, Nutzung, Vervielfältigung, Verteilung, Bekanntgabe oder Veröffentlichung jedweden von der Intergraph Corporation bzw. von der HxGN Safety & Infrastructure GmbH publizierter Inhalte oder Materialien ergeben, einschließlich, aber nicht beschränkt auf jeglichen direkten, indirekten, zufälligen, speziellen Schäden, Schadenersatz oder Folgeschäden oder den Verlust oder die Beschädigung von Daten. In einigen Ländern ist der Ausschluss oder die Beschränkung der Haftung gesetzlich nicht zulässig, so dass die vorstehenden Einschränkungen möglicherweise nicht auf Sie zutreffen. Die Ausschlüsse oder Beschränkungen gelten in allen Rechtssystemen in dem vom Gesetz zugelassenen Rahmen und Umfang.

Hexagon Safety & Infrastructure  
c/o Intergraph Corporation  
305 Intergraph Way  
Madison, AL 35758  
USA

Phone: +1.256.730.2000  
Toll Free USA: +1.800.345.4856  
Fax: +1.256.730.20480  
[www.hexagonsafetyinfrastructure.com](http://www.hexagonsafetyinfrastructure.com)

Hexagon Safety & Infrastructure  
HxGN Safety & Infrastructure GmbH  
Reichenbachstr. 3  
85737 Ismaning  
Deutschland

Tel.: +49.89.96.106.0  
Fax: +49.89.96.106.6790  
[www.hexagonsafetyinfrastructure.com](http://www.hexagonsafetyinfrastructure.com)