

## Übersicht Wegbeschreibung ChemiLytics GmbH & Co. KG



### Ansprechpartner Sales



**Joanna Kappelmann**

services@ChemiLytics.com

+49 5321 751 51515

### Anfahrtsbeschreibung

**Anfahrt über die A 7 aus Richtung Hannover:** Verlassen Sie die A 7 an der AS 63 Salzgitter/Goslar und fahren Sie über die B 6 Richtung Goslar. In Goslar folgen Sie dem Verlauf der B 6 bis zur Abfahrt Goslar-Oker/Altenau. Dort biegen Sie rechts ab auf die B 498 (Im Schleeke) und folgen dem Verlauf der Straße für ca. 1 km. Bitte melden Sie sich beim H.C. Starck Empfang am Tor 3 an.

**Anfahrt über die A 7 aus Richtung Kassel:** Verlassen Sie die A 7 an der AS 66 Rhüden und fahren Sie über die B 82 Richtung Goslar. Am Ortseingang von Goslar biegen Sie links ab auf die Verbindung zur B 6 und folgen dem Verlauf der B 6 Richtung Bad Harzburg/Braunschweig bis zur Abfahrt Goslar-Oker/Altenau. Biegen Sie rechts ab auf die B498 (Im Schleeke) und folgen dem Verlauf der Straße für ca. 1 km. Bitte melden Sie sich beim H.C. Starck Empfang am Tor 3 an.

## Detailkarte ChemiLytics GmbH & Co. KG



### Ansprechpartner Sales



**Joanna Kappelmann**  
services@ChemiLytics.com  
+49 5321 751 51515

### Anfahrtsbeschreibung

**Anfahrt über die A 7 aus Richtung Hannover:** Verlassen Sie die A 7 an der AS 63 Salzgitter/Goslar und fahren Sie über die B 6 Richtung Goslar. In Goslar folgen Sie dem Verlauf der B 6 bis zur Abfahrt Goslar-Oker/Altenau. Dort biegen Sie rechts ab auf die B 498 (Im Schleeke) und folgen dem Verlauf der Straße für ca. 1 km. Bitte melden Sie sich beim H.C. Starck Empfang am Tor 3 an.

**Anfahrt über die A 7 aus Richtung Kassel:** Verlassen Sie die A 7 an der AS 66 Rhüden und fahren Sie über die B 82 Richtung Goslar. Am Ortseingang von Goslar biegen Sie links ab auf die Verbindung zur B 6 und folgen dem Verlauf der B 6 Richtung Bad Harzburg/Braunschweig bis zur Abfahrt Goslar-Oker/Altenau. Biegen Sie rechts ab auf die B498 (Im Schleeke) und folgen dem Verlauf der Straße für ca. 1 km. Bitte melden Sie sich beim H.C. Starck Empfang am Tor 3 an.