**HINTERGRUNDINFORMATIONEN  
PRESSE**

**Über die Topcon Positioning Group**

Always one step ahead – stets einen Schritt voraus in Sachen Technologie und Kundennutzen. Als Industrieführer entwickelt, fertigt und vertreibt die Topcon Positioning Group Lösungen für präzise Messaufgaben und Arbeitsabläufe für Anwender in der globalen Bau- und Geodatenbranche sowie der Landwirtschaft. Der Hauptsitz der Topcon Positioning Group liegt in Livermore in Kalifornien, USA ([topconpositioning.com](https://www.topconpositioning.com/), [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/topcon-positioning-group/), [Twitter](https://twitter.com/topcon_today), [Facebook](https://www.facebook.com/TopconToday/)). Die Europazentrale befindet sich in Capelle a/d IJssel in den Niederlanden. Die Topcon Corporation ([topcon.com](http://global.topcon.com/)) wurde 1932 gegründet und ist an der Börse von Tokio notiert (TSE: 7732).

**Lösungen für den Straßenbau**Unsere Lösungen bieten Maschinensteuerung für beliebte Anwendungen wie [Asphalt](https://www.topconpositioning.com/de/fertiger-fr%C3%A4seund-verdichter)-, [Beton](https://www.topconpositioning.com/de/paving-milling-and-compacting/asphalt-paving/3d-mc-f%C3%BCr-beton)- und Bordsteinarbeiten. Wir bieten zusätzlich Software und webbasierte Dienste an, um Sie bei der Baustellenverwaltung und Logistik für Ihre Straßenbauprojekte und Flotten zu unterstützen. Link zum Fahrbahnerneuerungs-Workflow [SmoothRide](https://www.topconpositioning.com/de/bauwesen/fr%C3%A4sen#panel-solution-38866)

**Lösungen für den Erdbau**Move it once. Move it profitably. Topcon hilft Unternehmen bei der Planung, Ausführung und Gewinnsteigerung mit entsprechenden Systemen für den Erdbau. [topconpositioning.com/de/bauwesen](https://www.topconpositioning.com/de/bauwesen)

**Lösungen für den Hochbau**Topcon unterstützt Bauunternehmen bei der Erfüllung der Marktanforderungen mit innovativen Arbeitsabläufen und nachgewiesenem ROI. Unsere Technologie ermöglicht, schnell kompetent und produktiv zu werden, mit Prozessen, die Genauigkeit und Kontrolle verbessern, Fehler reduzieren und Zeit sparen. Unsere Lösungen für Planung, Ebenflächigkeit und -nivellierung sowie für die Bauverifizierung verbessern die Zusammenarbeit und die Ergebnisse. <https://www.topconpositioning.com/de/hochbau>

**Quellen:**

Weitere News finden Sie unter: [Topcon Neuigkeiten](https://www.topconpositioning.com/de/news)

Stories und Fallbeispiele unter: [Topcon Insights](https://www.topconpositioning.com/de/insights)  
Topcon Videos: [Topcon YouTube Channel](https://www.youtube.com/user/TopconToday)

**Bauma News:**

Topcon auf der Bauma 2022 [Topcon Website](https://www.topconpositioning.com/de/insights/topcon-auf-der-bauma-2022-m%C3%BCnchen)

**Über Digital Construction Works**Construction Works kündigt die Verfügbarkeit von JDLink-Konnektivität mit der DCW Integrationsplattform an [DCW Website](https://www.digitalconstructionworks.com/about/news/digital-construction-works-announces-availability-of-jdlink-connectivity-with-the-dcw-integrations-platform/)

**AKTUELLE PRESSEMITTEILUNGEN**

**Topcon startet Plattform MC-X und Maschinensteuerungslösung MC-Max**

[**Topon Website**](https://www.topconpositioning.com/de/insights/topcon-startet-plattform-mc-x-und-maschinensteuerungsl%C3%B6sung-mc-max)

**Topcon kündigt Kompatibilitätsoptionen von 3D-Maschinensteuerung für Caterpillar-Bagger an**

[**Topcon Website**](https://www.topconpositioning.com/de/insights/topcon-k%C3%BCndigt-kompatibilit%C3%A4tsoptionen-von-3d-maschinensteuerung-f%C3%BCr-caterpillar-bagger)

**Topcon, Partner des Forschungsprojekts „CampusOS“**

[**Topcon Website**](https://www.topconpositioning.com/de/insights/5g-campusnetze-f%C3%BCr-die-baustelle-40)  
**Topcon setzt sein Engagement für Bridges to Prosperity fort und spendet   
weitere Produkte**

[**Topcon Website**](https://www.topconpositioning.com/de/insights/topcon-setzt-sein-engagement-für-bridges-prosperity-fort) **Vodafone unterzeichnet Vereinbarung mit Topcon zur Entwicklung einer neuen Satellitentechnologie, die IoT-Geräte und autonome Fahrzeuge bis auf wenige Zentimeter genau orten kann**

[**Topcon Webseite**](https://www.topconpositioning.com/insights/vodafone-signs-agreement-topcon-develop-new-satellite-technology-able-locate-iot-devices)[**Vodafone website**](https://www.vodafone.com/news/technology/vodafone-developing-new-satellite-technology)

**Topcon Anwender-Stories**

* Topcon-Technologie für den Straßenbau kommt bei der Neugestaltung der YAS Marina-Rennstrecke zum Einsatz. [Link zum Video](https://vimeo.com/763433729/49ce4e4fd2)
* Weltklasse: Ein neuer Asphaltbelag für Silverstone: [Link zu Story und Video](https://www.topconpositioning.com/de/insights/weltklasse-ein-neuer-asphaltbelag-f%C3%BCr-silverstone)
* Die Lösung für die Fahrbahnerneuerung macht ihrem Namen SmoothRide bei der Sanierung des Trans-Canada Highway alle Ehre:   
  [Link](https://www.topconpositioning.com/insights/paving-solution-lives-its-name) zu Story und Video (EN)
* Ein sanfter Ritt: B420 mit SmoothRide-Workflow von Topcon saniert:   
  [Link zur Story](https://www.topconpositioning.com/de/insights/ein-sanfter-ritt-b420-mit-smoothride-workflow-von-topcon-saniert)
* Die Straße nach Ouagadougou: Wie die Topcon-Technologie dazu beitrug, die Verbindung zwischen der Hauptstadt von Burkina Faso und sechs Nachbarländern zu verbessern.
* 10.000 Tonnen pro Tag: Sanierung einer Start- und Landebahn auf dem Flughafen Brüssel: [Link zu Story und Video](https://www.topconpositioning.com/de/insights/10000-tonnen-pro-tag-sanierung-einer-start-und-landebahn-auf-dem-flughafen-br%C3%BCssel)
* **„Grüne Abkürzung“ wird ausgebaut: Norwegens bisher größtes Straßenbauprojekt:** [Link zu Story und Video](https://www.topconpositioning.com/de/insights/%E2%80%9Egr%C3%BCne-abk%C3%BCrzung%E2%80%9C-wird-ausgebaut-norwegens-bisher-gr%C3%B6%C3%9Ftes-stra%C3%9Fenbauprojekt)
* Fünf Inseln miteinander verbinden: MAGNET von Topcon unterstützt Norwegens spektakulärstes Bauprojekt: [Link zu Story und Video](https://www.topconpositioning.com/de/insights/%E2%80%9Enorwegens-spektakul%C3%A4rstes-bauprojekt%E2%80%9C-soll-f%C3%BCnf-inseln-verbinden)
* Die Sicherstellung der Bodenstabilität beim Ausbau von Autobahnen in den USA wird durch die Steuerung von Erdbewegungsmaschinen vereinfacht:   
  [Link](https://www.topconpositioning.com/insights/muck-stops-here) zur Story (EN)
* Das Bauunternehmen nutzt ein Mehrzweckinstrument zur Verbesserung eines wichtigen Aspekts der Qualitätskontrolle bei einem Hochbauprojekt in Texas: [Link](https://www.topconpositioning.com/insights/verifiably-leader) zu Story und Video (EN)

**Besuchen Sie unsere Anwenderbeispiele unter**[**Topcon Insights**](https://www.topconpositioning.com/de/insights) **Besuchen Sie außerdem unseren**[**Topcon YouTube Channel**](https://www.youtube.com/user/TopconToday)



[**TOPCON 90th Anniversary Video - Our Journey of the Future Positioning –**](https://www.youtube.com/watch?v=vXDIklCqEsM)

**Ihre Gesprächspartner**

**German**

Julia Kirchner

Topcon Deutschland Positioning

[jkirchner@topcon.com](mailto:jkirchner@topcon.com)

+49 162 415 33 78

wyynot GmbH

Susi Stern

[topcon@wyynot.de](mailto:sstern@wyynot.com)

DACH: +49 721 62710070