

**Graz Center of Physics - GCP**  
Infobüro

Graz, am 25.03.2026  
Unser Zeichen: Mau

**Betreff: Bauarbeiten Projekt Graz Center of Physics - GCP**

## **Infoschreiben 34**

### **Vorschau April 2026!**

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit diesem Schreiben geben wir eine Vorausschau für die Arbeiten im Monat April 2026.

Folgende Tätigkeiten werden stattfinden:

Die Herstellung der Wände im Erdgeschoss wird im April fortgesetzt. Im Bereich Decke über Erdgeschoss werden ab Mitte April die ersten Deckenabschnitte betoniert.

Ebenso werden die Ausbaurbeiten in den Gängen und in den Haustechnikzentralen im UG02 fortgeführt. Über den April hinweg werden noch einige Einhubarbeiten der Fachwerke im Bereich Ecke Harrachgasse / Goethestraße, sowie entlang der Atemsgasse stattfinden. Bei den Antransporten der Fachwerke wird es teilweise auch zu Anlieferungen mittels Sondertransporten in den Morgenstunden kommen. Die Fachwerke werden nach der Anlieferung im Bereich OG01 montiert.

Für die Anlieferungen der Fachwerke über die Atemsgasse (voraussichtlich am 10., 13., 14., 15. und 30. April) werden jeweils in der Nacht vor der Anlieferung die Parkplätze entlang der Atemsgasse in Richtung Glacisstraße am linken Fahrbahnrand gesperrt.

Die Baustraße im Bereich zwischen Atemsgasse (Einfahrt) und Harrachgasse (Ausfahrt) wurde hergestellt und wird für den Baustellenverkehr genutzt.

Der Vorplatz des Hauptgebäudes bleibt weiterhin gesperrt. Die Lagerfläche, welche Richtung Südweste erweitert wurde, dient weiterhin als Fläche für Logistik, Materiallagerung, Baugeräte sowie als Abstellfläche für Betonmischfahrzeuge.

Der Zugang zum Campus sowie zum Hauptgebäude bleibt immer gewährleistet.

Die Absperrung der Parkplätze entlang der Harrachgasse und Atemsgasse (siehe Lageplan im Anhang) bleibt voraussichtlich bis Anfang 2027 bestehen. Die Zu- und Abfahrt zur Baustelle erfolgt weiterhin über die Atemsgasse.

Um die öffentlichen Verkehrsflächen möglichst sauber zu halten, werden mehrmals täglich Straßenreinigungen mit Reinigungsfahrzeugen durchgeführt.

Die vorgesehenen Arbeitszeiten für sämtliche Bereiche sind voraussichtlich:  
Montag – Samstag von 06:00 – 19:00 Uhr.

Jeden Dienstag und Donnerstag ist zwischen 08 Uhr und 12 Uhr die Infostelle unter der Nummer 0664/93242561 für Ihre Fragen erreichbar.

Mit freundlichen Grüßen

Infobüro Graz Center of Physics



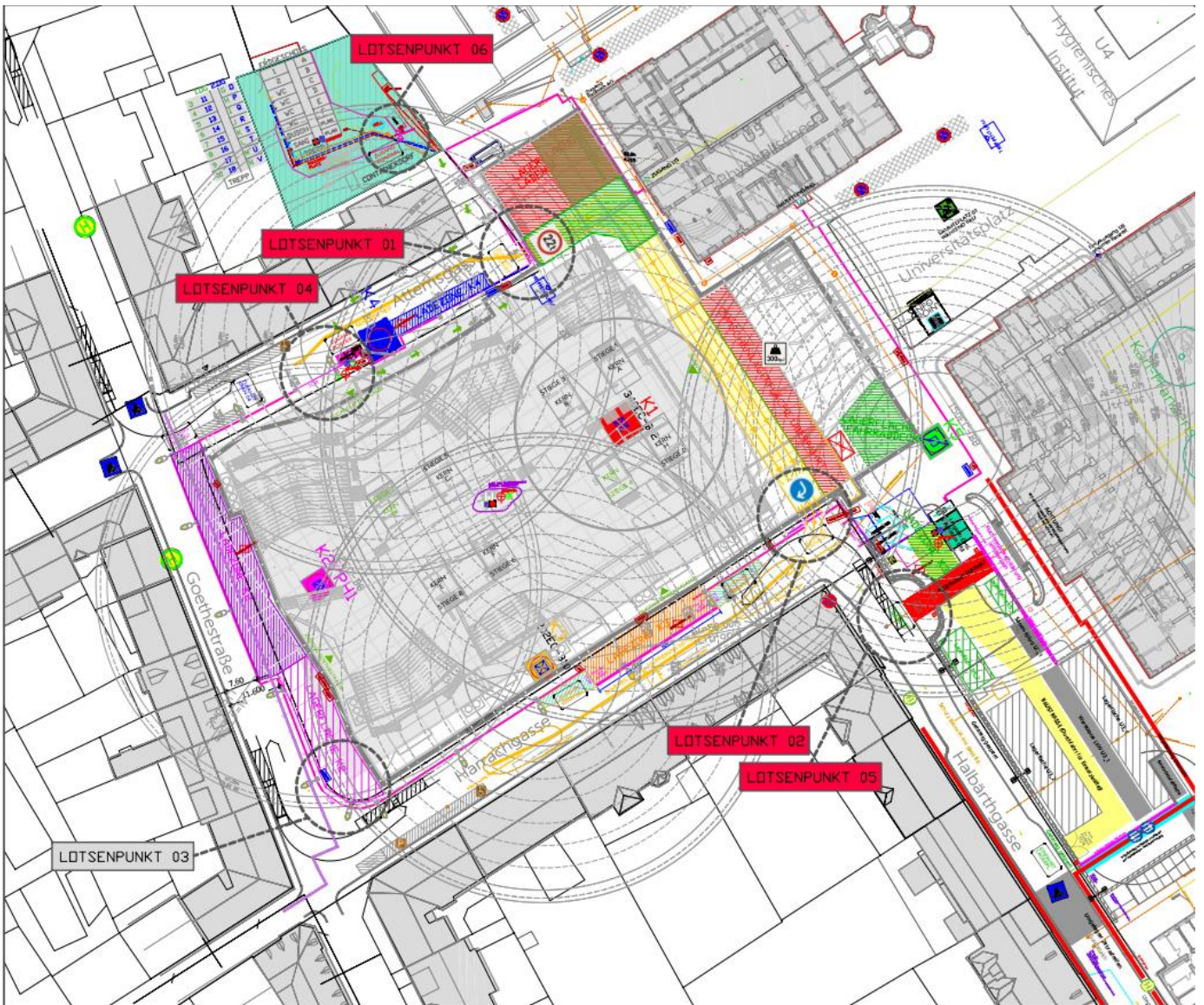
# BIG

**THOMAS  
LORENZ**  
ZT GmbH



**Graz Center of Physics - GCP**  
Infobüro

## Beilage 1: Baustellenübersicht

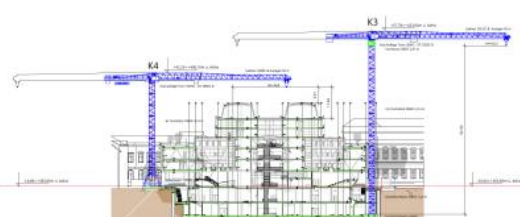
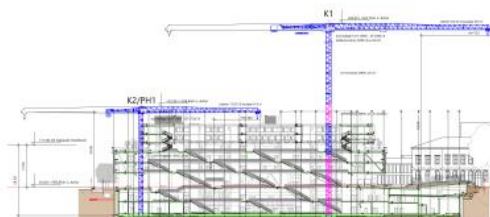


### LEGENDE:

- LAGERPLATZ / MANIPULATIONSFLACHE
- BAUSTELLENABGRENZUNG
- BAUZONA // BETONSCHUTZWAND + DSB
- BAUZONA // Ständerfeld
- GRUNDGRENZE
- VEGETATIONSLINIE
- BRUNNENSTELLE
- HELLERER, verbleibt an gesamtem Baufeld, laufende Anpassung
- UNTERSTELLUNGSGRENZE LUS
- FARBZAHL: Befahrung mit Baufahrzeugen
- Winkel LUS + Fugen Decke & LUS
- Fugen Decke GEG

### KRANE:

- K1 340 EC-82, 10x73,5m, ALL+65m
- K2 PH2 172 EC-88 Litranc, 10x38m, ALL+47,5m
- K2 PH2 // Unbau SL/2526
- K3 292 EC-82 Litranc, 10x64,6m, ALL+50m
- K4 292 EC-81 Litranc, 10x56,8m, ALL+50m
- K5 192 EC-88 Litranc, 10x43,3m, ALL+43,3m



Harrachg