



Wien

DC3 Tower

Daten und Fakten

| | |
|--------------|-----------------------|
| Unternehmen | ALU-SOMMER GmbH |
| Projektart | Fassadenbau |
| Bauzeit | 09.2019 - 05.2022 |
| Auftraggeber | S+P Plan und Bau GmbH |

[Projektbericht Online](#)

www.porr-group.com

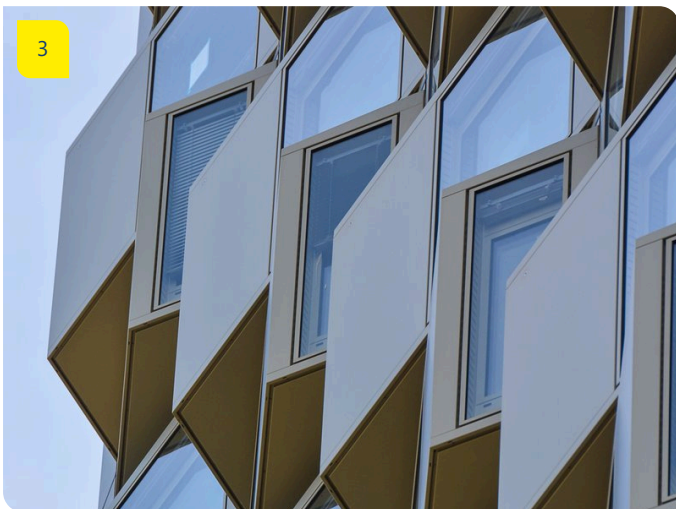
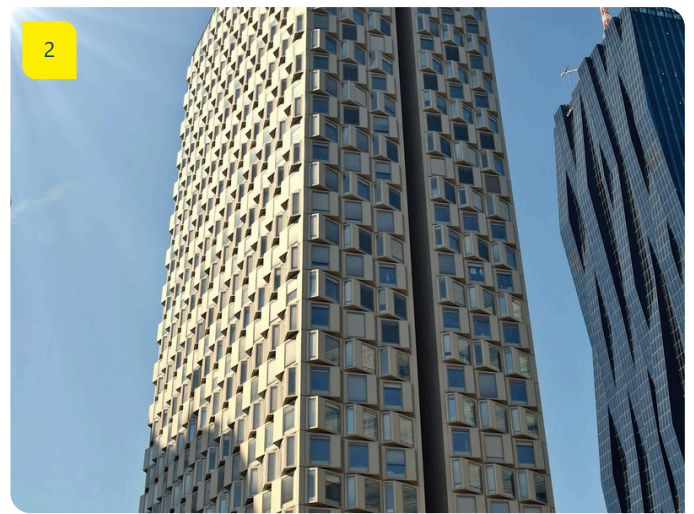
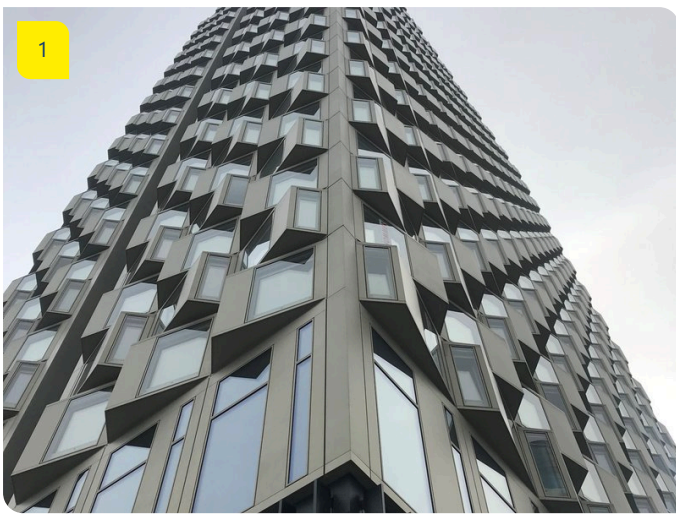


Größtes Studentenhaus Österreichs

Die Besonderheit der 12.000 m² Regelfassade besteht in der auskragenden Form der Fassadenelemente. Jedes Element stellt einen kleinen Erker aus Aluminium und Glas dar. Damit werden helle Räume ermöglicht, wobei der Lichteinfall durch den integrierten Sonnenschutz variiert werden kann. Zusätzlich wurden bei diesem Projekt 2.500 m² hinterlüftete Blechfassade und 1.500 m² Pfosten-Riegelfassaden realisiert.

Druch die ganzheitlich ökologische Gestaltung und Umsetzung des hochkomplexen Projektes, wurden die Arbeiten am DC3 mit dem Alufenster-Fassaden Preis 2023 ausgezeichnet. Die Kombination aus Innovation und technischer Exzellenz in den Bereichen Planung, Produktion und Montage konnten trotz komplexer, städtebaulicher Herausforderungen überzeugen.

Impressionen



Bildhinweise

1

DC3 Tower in Wien

Der neue Wohnturm auf der Wiener Donauplatte beeindruckt mit einer futuristischen Fassade.

2

Preisgekrönte Fassade

Der Alufenster-Fassaden Preis 2023 ging an den DC3 Tower in Kaisermühlen.

3

Aluminiumkonstruktionen im Mittelpunkt

Eine eigens für den Tower angefertigte Fassadekonstruktion gibt dem Projekt seine markante Optik

Sie haben Fragen zum Projekt oder würden gerne mehr erfahren? Kontaktieren Sie uns gerne für weitere Informationen.

PORR AG Group Communications

Absberggasse 47

1100 Wien

T +43 50 626-0

E-Mail: comms@porr-group.com