



## WIFI Technikzentrum, St. Pölten

**Ort:**

St. Pölten, Niederösterreich

**Kategorie:**

Neubau

**Anwendungstyp:**

Betonzusatzmittel

**Beginn- und Fertigstellungsdatum:**

2012 - 2014

**Produkte:**

Dynamon LZ 40, Dynamon LZF, Mapeair LP 100, Mapeplast BV 34

**Eigentümer:**

Wirtschaftskammer NÖ

**Planer:**

ARGE AllesWirdGut / FCP

**Architekt:**

AllesWirdGut, DI Christian Waldner

**Ausführende Firma:**

Jägerbau, St. Pölten

**Mapei-Koordinator:**

Gerhard Schildböck, techn. Verkaufsberater  
Dipl. Ing. Georg Partlic, Produktmanager





Auf einer Gesamt-Nettoraumfläche von 12.985 m<sup>2</sup> werden sowohl die New Design University als auch WiFi-Labors, EDV-Räume, Theorie-Lehrsäle und Werkstätten ausreichend Platz haben. Dieser Zubau war aufgrund der steigenden Nachfrage und der steigenden Anforderungen dringends erforderlich und die Eröffnung fand im Oktober 2014 statt. (Quelle: [www.noe.wifi.at](http://www.noe.wifi.at)) MAPEI Betontechnik GmbH lieferte für 8.000 m<sup>3</sup> Betonzusatzmittel.

## Eckdaten:

- Bauherr: Wirtschaftskammer NÖ
- Generalplanung: ARGE AllesWirdGut/FCP
- Architekten: AllesWirdGut, DI Christian Waldner
- Baubeginn: August 2012
- Rohbau fertig: November 2013
- Eröffnung: 10. Oktober 2014
- Investition: 30 Mio. Euro inkl. USt
- Bruttogeschoßfläche: 14.111 m<sup>2</sup>
- Nettoraumfläche: 12.985 m<sup>2</sup>
- Nettonutzfläche: 8.214 m<sup>2</sup>
- EDV-Kabel verlegt: 87.000 m
- Fertigteildecken verlegt: 7.000 m<sup>2</sup>
- Glasfassaden verbaut: 3.500 m<sup>2</sup>
- Betonmenge ca. 8.000 m<sup>3</sup>





DYNAMON LZ 40

Fließmittel auf Basis Polycarboxylatether



---

DYNAMON LZ F

Fließmittel auf Basis Polycarboxylatether



---

MAPEAIR LP

Luftporenbildner für frostbeständige Betone mit und ohne Taumittel



---

MAPEPLAST BV 34

Verflüssiger auf Basis Ligninsulfonat

