

## Steckbrief der neuen Stephanusorgel in Mindelheim

Beginn der Planungen: 2007

Fertigstellung: Mai 2015

Orgelweihe: Pfingstmontag, 25.5.2015 durch Abtpräses Jeremias Schröder OSB

Gesamtzahl der Pfeife: 3064, davon 2791 Metall- und 273 Holzpfeifen unter Weiterverwendung der Steinmeyer-Register von 1867

Register: 52 Register (48 klingende Stimmen, 4 Transmissionen, 2 Sammelzüge)

Spieltisch: drei Manuale (mechanische Spieltraktur, elektrische Registertraktur, REA Setzer und Traktursystem)

Gewicht und Maße:

Hauptwerk: ca. 9.500 kg / 8,2 m (Breite), 7,76 m (Tiefe), 7,22 m (Höhe)

Rückpositiv: ca. 1.000 kg / 3,37 m (Breite), 1,15 m (Tiefe), 2,7 m (Höhe)

Hersteller: Orgelbauwerkstätte Siegfried Schmid, Knottenried/ Immenstadt

Intonation: Stephan Niebler

Disposition

\* Register von G. F. Steinmeyer von 1867

I. Manual – Rückpositiv (C-c''''')	II. Manual - Hauptwerk (C-c''''')	III. Manual - Schwellwerk (C-c''''')	Pedal (C-g')
1 Principal 8'	12 Principal* 16'	27 Bourdon* 16'	41 Untersatz 32' (akustisch)
2 Metallgedeckt 8'	13 Principal 8'	28 Hornprincipal 8'	42 Principalbass 16'
3 Weidenpfeife* 8'	14 Tibia* 8'	29 Lieblich Gedackt* 8'	43 Violonbass* 16'
4 Octave 4'	15 Gedackt 8'	30 Aeoline 8'	44 Subbass 16'
5 Nachthorn 4'	16 Gamba 8'	31 Vox coelestis 8'	45 Zartbass 16' (Transmission aus 27)
6 Nasard 2 2/3'	17 Octave* 4'	32 Praestant 4'	46 Octavbass 8' (Extension von 42)
7 Waldflöte 2'	18 Gemshorn* 4'	33 Traversflöte* 4'	47 Cellobass 8' (Extension von 43)
8 Terz 1 3/5'	19 Quinte 2 2/3'	34 Cornettino 2 2/3'	48 Choralbass 4' (Transmission aus 32)
9 Cymbel 1'	20 Superoctave* 2'	35 Flautino 2'	49 Bombarde 32'
10 Trompete 8'	21 Terz 1 3/5'	36 Harm. aetherea 2 2/3'	50 Posaune* 16'
11 Krummhorn 8'	22 Mixtur major 2 2/3' (Sammelzug)	37 Fagott 16'	51 Fagottbass 16' (Transmission aus 37)
Tremulant	23 Mixtur 1 1/3'	38 Tromp. Harmon. 8'	52 Trompete 8'
	24 Cornett 8' (Sammelzug)	39 Oboe 8'	
	25 Trompete 16'	40 Clairon 4'	
	26 Trompete 8'	Tremulant	

Koppeln:

alle Koppeln sind elektrisch eingerichtet III/II, III/I, I/II, III/P, III/P 4', II/P, I/P III/III 16', III/III 4', II/II 16', II/II 4', I/I 16', I/I 4' III/II 16', III/II 4', III/I 16', III/I 4', I/II 16', I/II 4' schaltbar mittels Registerzügen