

Herrenknecht Vertical GmbH

Herrenknecht Vertical GmbH

 [2019_HK_Vertical_Logo_rgb.png](#) [1]

Im Heidenwinkel 5

77963

Schwanau-Allmannsweier

Deutschland

T: +49 7824 302-1300

info@herrenknecht-vertical.com [2]

<http://www.herrenknecht-vertical.com> [3]

Die Herrenknecht Vertical GmbH, eine Tochtergesellschaft der Herrenknecht AG, konstruiert und fertigt Tiefbohranlagen und Equipment zum Einsatz im Tiefenbereich bis 8.000 Meter. Die innovativen, hydraulischen Anlagen werden spezifisch auf Kundenwünsche und Projektanforderungen angepasst und verfügen über hohe technische Standards aus dem Bereich der Offshore-Technik und eine Vielzahl von Neuentwicklungen. Im Mittelpunkt stehen ein optimiertes Sicherheitskonzept (Hands-off-Technologien) sowie flexibles Energiemanagement, weitgehende Automatisierung von Arbeitsprozessen zugunsten von Zeitersparnis sowie integrierte Schallschutzmaßnahmen zum Vorteil der Umwelt.

Referenzen: [Brühl](#) [4]

[Dürrnhaar](#) [5]

[Hannover](#) [6]

[Kirchstockach](#) [7]

[Kirchweidach](#) [8]

[München Freiam](#) [9]

[Traunreut](#) [10]

Internationale Referenzen:

[United Downs Geothermal Project](#) [11] (GB), [Geoven](#) [12] (F), [Espoo](#) [13](FI), [Zevenbergen](#) [14] (NL)

Schlagworte: [Bohrdienstleistungen](#) [15], [Bohrtechnik](#) [16]

Quellen-URL: <https://www.tiefengeothermie.de/branchenverzeichnis/herrenknecht-vertical-gmbh>

Verweise:

[1]

https://www.tiefengeothermie.de/sites/tiefengeothermie.de/files/bilder/2019%20HK_Vertical_Logo_rgb.png

[2] <mailto:info@herrenknecht-vertical.com>

[3] <http://www.herrenknecht-vertical.com>

[4] <https://www.tiefengeothermie.de/projekte/bruehl>

[5] <https://www.tiefengeothermie.de/projekte/duernhaar>

[6] <https://www.tiefengeothermie.de/projekte/hannover>

[7] <https://www.tiefengeothermie.de/projekte/kirchstockach>

[8] <https://www.tiefengeothermie.de/projekte/kirchweidach>

[9] <https://www.tiefengeothermie.de/projekte/muenchen-freiam>

[10] <https://www.tiefengeothermie.de/projekte/traunreut>

[11] <https://www.uniteddownsgeothermal.co.uk/>

[12] <http://www.geoven.fr/>

[13] <https://www.st1.eu/geothermal-heat>

[14] <https://greenbrothers.nl/over-ons-2/duurzaam/>

[15] <https://www.tiefegeothermie.de/branchenverzeichnis/bohrdienstleistungen>

[16] <https://www.tiefegeothermie.de/branchenverzeichnis/bohrtechnik>