

JUNG PUMPEN PRESSEMITTEILUNG

Datum: 20.02.2014

Vielversprechender Nachwuchs in der Abwassertechnik zu Besuch bei Jung Pumpen in Steinhagen

Goldmedaille auf der IFAT und Sieger beim DWA Präsentationswettkampf in Leipzig

Steinhagen – Die Sieger des DWA- Präsentationswettkampfes im Rahmen des internationalen Jugendberufswettbewerbes World Skills in Leipzig waren zu Besuch beim Steinhagener Pumpenhersteller Jung Pumpen. Das Team Sindelfingen/ Nagold/ Kornwestheim konnte sich gegen neun weitere DWA- Teams aus dem gesamten Bundesgebiet durchsetzen. Jung Pumpen sponserte eine UFK Abwasserpumpe, deren Wartung und Reparatur Teil der Wettbewerbsaufgaben war. Das Team folgte einer Einladung von Jürgen Merk, Fachberater der Jung Pumpen GmbH für kommunale Abwassertechnik in Baden-Württemberg, um sich einen Gesamtüberblick über die Abwassertechnik des Herstellers zu verschaffen.

World Skills

Mit ihrer 60-jährigen Geschichte verkörpert die Berufsweltmeisterschaft World Skills International Spitzenleistungen auf dem Gebiet der Berufsbildung. Alle zwei Jahre treten Auszubildende, Studierende und junge Fachkräfte aus allen Teilen der Welt in Begleitung ihrer Ausbilder und Lehrer zu einem öffentlichen internationalen Wettbewerb an. Dabei messen sie ihre Fertigkeiten in den einzelnen Berufen unter Einhaltung anspruchsvoller internationaler Standards. Im Juni 2013 kamen 1000 Teilnehmer aus 53 Ländern in Leipzig zusammen, um ihre Leistungen zu präsentieren.

Ansprechpartner Presse
im Unternehmen:
Jung Pumpen GmbH
Dr.-Ing. Andreas Kämpf
Industriestraße 4-6
33803 Steinhagen
Telefon +49 5204 17-320
Telefax +49 5204 17-133

JUNG PUMPEN PRESSEMITTEILUNG

DWA Beteiligung

Berufe im Bereich Wassertechnik waren bisher nicht Teil des Wettbewerbs. Ein Grund mehr für die DWA (Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft), diese traditionellen Berufsbilder im Rahmen der World Skills Wettbewerbe einem breiten Publikum vorzustellen. Dazu traten zehn DWA-Teams aus dem ganzen Bundesgebiet gegeneinander an, um nach offiziellen World Skills Bewertungskriterien ihre Fähigkeiten an vier Stationen zu messen: Kanaleinstieg und Straßensicherung, Pumpenwartung und -reparatur, Messen-Steuern-Regeln und Kläranlagen Verfahrenstechnik. So konnten Interessierte erfahren, was sich hinter den Berufen Fachkraft für Abwassertechnik, - für Wasserversorgungstechnik und - für Rohr-, Kanal- und Industrieservice verbirgt.

Das Siegerteam

Das siegreiche Team Sindelfingen/ Nagold/ Kornwestheim reiste gemeinsam mit seinem Betreuer Hartmut Zerrer (Zweckverband Klärwerke Böblingen - Sindelfingen) nach Steinhagen, um sich einen Gesamtüberblick über die Abwassertechnik von Jung Pumpen zu verschaffen- hatten sie es doch im Rahmen des Wettbewerbs unter anderem mit einer Abwasserpumpe des Herstellers zu tun. Stefan Holzwarth, Dirk Büttner und Marc Gruber (der wegen eines Prüfungstermins leider nicht mit nach Steinhagen kommen konnte) überzeugten die Jury in Leipzig durch Schnelligkeit und Können. Dies war wohl auch der guten Vorbereitung zu verdanken, denn Stefan Holzwarth konnte schon den DWA-Berufswettbewerb auf der IFAT 2012 in München für sich entscheiden und errang die Goldmedaille. Diese strebt er auch in diesem Jahr wieder an, denn sie ist Voraussetzung für die Teilnahme an den kommenden World Skills Wettbewerben 2015 in Brasilien. Jung Pumpen wünscht viel Erfolg!

Ansprechpartner Presse
im Unternehmen:
Jung Pumpen GmbH
Dr.-Ing. Andreas Kämpf
Industriestraße 4-6
33803 Steinhagen
Telefon +49 5204 17-320
Telefax +49 5204 17-133

JUNG PUMPEN PRESSEMITTEILUNG



Das DWA-Siegerteam (ohne Marc Gruber) zu Besuch bei Jung Pumpen:
v.l.: Stefan Holzwarth, Hartmut Zerrer und Dirk Büttner

Ansprechpartner Presse
im Unternehmen:
Jung Pumpen GmbH
Dr.-Ing. Andreas Kämpf
Industriestraße 4-6
33803 Steinhagen
Telefon +49 5204 17-320
Telefax +49 5204 17-133

JUNG PUMPEN PRESSEMITTEILUNG

Pentair Jung Pumpen – Quality made in Germany

Die Jung Pumpen GmbH mit Sitz im westfälischen Steinhagen wird von ihren Kunden als zuverlässiger Partner in der Schmutz- und Abwasserentsorgung geschätzt. Das Unternehmen produziert qualitativ hochwertige Pumpen und Pumpstationen für die Haus- und Grundstücksentwässerung sowie für Großprojekte in Industrie und Kommunen. In den Bereichen Haustechnik, Abwassertechnik und Druckentwässerung ist Jung Pumpen im Laufe der Jahre als Systemanbieter zu einem der Marktführer in Deutschland und einem bedeutenden Anbieter in Europa gewachsen. Markenzeichen des Unternehmens ist die herausragende Qualität des umfangreichen Produktangebotes, das zu 100 Prozent in Steinhagen hergestellt wird. Seit 2007 ist Jung Pumpen ein Tochterunternehmen der amerikanischen Pentair Ltd., für die weltweit rund 30.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter tätig sind. Mit 365 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern erwirtschaftete Jung Pumpen 2013 einen Jahresumsatz von rund 74 Millionen Euro.

Fotos: Pentair Jung Pumpen, Steinhagen
Datum: 20.02.2014

Ansprechpartner Presse
im Unternehmen:
Jung Pumpen GmbH
Dr.-Ing. Andreas Kämpf
Industriestraße 4-6
33803 Steinhagen
Telefon +49 5204 17-320
Telefax +49 5204 17-133