

Meisterschüler von Innovation und Qualität begeistert

Reitel Feinwerktechnik: Hightech made in Bad Essen

as **WITTLAGE**. Hightech made in Wittlage lernten jetzt 22 Meisterschüler im Unternehmen Reitel Feinwerktechnik kennen. Im Rahmen einer Studienfahrt besuchten die angehenden Zahntechnikermeister unter der Leitung von Axel Sxchneemann (Meisterschule IZM Hannover-Langenhagen) das heimische Unternehmen.

In Zusammenarbeit mit der deutschen Dentaldepotgruppe Pluradent wurde den Meisterschülern das Unternehmen mit seinen innovativen und qualitativ hochwer-

tigen Dentalgeräten vorgestellt. Reitel produziert und entwickelt am Standort Bad Essen-Wittlage Geräte und Anwendungen für das Dental-Labor und das Praxis-Labor. Markenzeichen sind die Gehäuse aus gebürstetem Edelstahl im unverwechselbaren Manufaktur-Design.

Den Teilnehmern wurde zudem die Erstellung von Zahnersatz mittels CAD/CAM-System vorgestellt. Passgenauigkeit und Flexibilität konnten dabei überzeugen. Ein weiterer Schwerpunkt war das Gießen mit el-

nem induktiv beheizten Vakuum-Druckgussgerät. Ein Vortrag der Rechtsanwälte Andreas Berger und Susanne Buchweitz über die Vermeidung privater Risiken bei Neugründung und Übernahme eines Labors rundete das Angebot ab.

Die Gäste zeigten sich abschließend von professioneller Führung, Innovationskraft, Qualitätsanspruch und Leistungsfähigkeit der Firma Reitel beeindruckt.

Infos im Internet:
www.reitel.com



Hightech made in Bad Essen-Wittlage lernten jetzt insgesamt 22 Meisterschüler im heimischen Unternehmen Reitel Feinwerktechnik kennen.
Foto: Andreas Schnabel