

- Prozessmanagement
- Projektmanagement
- Produktentwicklung
- Innovation
- Prozesstechnik
- Technologietransfer

## → Dr. Bernhard Nensel

nensel.bernhard@vbu-berater.de  
nensel@dr-nensel.de

Telefon: +49 721 9595 887  
Mobil: +49 171 4080 7703

Zeppelinstraße 2  
76185 Karlsruhe

www.dr-nensel.de  
www.xing.com/profile/Bernhard\_Nensel



Bernhard Nensel

**DR. NENSEL**  
UNTERNEHMENSBERATUNG

## → Beratungsschwerpunkte

- Analysieren und Optimieren von Prozessen
- Entwicklung von Kennzahlen und Bewertungssystemen für Prozesse
- Unterstützung bei allen Schritten vom Technologieverständnis über die Technologiebewertung bis zu deren Umsetzung
- Verstehen und Vermitteln von komplexen Sachverhalten
- Unterstützung und Entlastung von Führungskräften durch Coaching und Betreuung
- Durchführen von fachspezifischen Schulungen und Trainings

## → Berufserfahrung

- 2017 - Dr. Nensel Unternehmensberatung
- 2013/2016 Leiter Hauptbereich Forschung, Entwicklung und Innovation, Helmut Fischer GmbH
- 2007/2012 Leiter Entwicklung Messgeräte Röntgenfluoreszenz, Helmut Fischer GmbH
- 1997/2006 Projektleiter für die Entwicklung von Messgeräten, Helmut Fischer GmbH
- 1991/1996 Wissenschaftlicher Mitarbeiter Institut für Experimentalphysik, Heinrich Heine Universität Düsseldorf

## → Spezifische Projekterfahrungen

- Einführung und Weiterentwicklung von Prozessen rund um die Themengebiete der Produktentstehung, Innovation und Produktion
- Umsetzung von Methoden aus dem Bereich agiles Projektmanagement
- Überführung von Technologie aus der Forschung in Produkte für die Industrie
- Bewertung der Technologie und des Produktportfolios von mittelständischen Unternehmen
- Bewertung von Patenten und sonstigem geistigen Eigentum