

Autoren (vervollständigt)

Dr.-Ing. Alexander Böhm, Dresden

Dr.-Ing. Hartmut Göhler, Dresden

Dr.-Ing. Ilgwar Kalning, Dresden

Prof. Dr.-Ing. Bernd Kieback, Dresden

Dr.-Ing. Gerd Lotze, Dresden

Dr. rer. nat. Klaus Müller, Dresden

Dr.-Ing. Heinz Rebsch, Dresden

Dr.-Ing. Volkmar Richter, Dresden

Dr.-Ing. Christa Sauer, Dresden

Prof. Dr.-Ing. habil. Wolfgang Scharfe, Dresden

Prof. Dr.-Ing. habil. Dr.-Ing. E. h. Werner Schatt, Dresden

Dr.-Ing. Lothar Schneider, Dresden

Dr.-Ing. Thomas Schubert, Dresden

Dr.-Ing. Günter Stephani, Dresden

Dipl.-Ing. Gunnar Walther, Dresden

Dr.-Ing. Thomas Weißgärber, Dresden

Dr.-Ing. Horst Wibbeler, Dresden

Dr.-Ing. habil. Klaus-Peter Wieters, Dresden



<http://www.springer.com/978-3-540-23652-8>

Pulvermetallurgie

Technologien und Werkstoffe

Schatt, W.; Wieters, K.-P.; Kieback, B. (Hrsg.)

2007, XIV, 552 S., Hardcover

ISBN: 978-3-540-23652-8