

# > INHALT

|  |    |
|--|----|
| > EINFÜHRUNG   | 5  |
| Reiner Anderl  |    |
| > INTERDISZIPLINÄRE PRODUKTENTSTEHUNG  | 7  |
| Martin Eigner/Reiner Anderl/Rainer Stark   |    |
| > VON DER FACHDISZIPLINORIENTIERTEN PRODUKTENTWICKLUNG ZUR<br>VORAUSSCHAUENDEN UND SYSTEMORIENTIERTEN<br>PRODUKTENTSTEHUNG | 17 |
| Albert Albers/Jürgen Gausemeier  |    |
| > INNOVATION DURCH INTERDISZIPLINARITÄT:<br>BEISPIELE AUS DER INDUSTRIELLEN AUTOMATISIERUNG                                | 31 |
| Josef Binder/Peter Post  |    |
| > PODIUMSDISKUSSION DES WORKSHOPS SMART ENGINEERING:<br>WIRTSCHAFT UND WISSENSCHAFT EINIG                                  | 45 |
| Ulrich Sandler   |    |
| > AUSBLICK   | 49 |
| > ÜBER DIE AUTOREN UND HERAUSGEBER   | 51 |