

- 4. Neue Wege
 - 4.1 Vorbehalte gegen neue Verfahren behindern den Umweltschutz
 - 4.2 Recycling und Verwertung
 - 4.3 Vermeidungsstrategien und Gefahrstoffsubstitution
 - 4.4 Neue Oberflächensysteme
 - 4.5 Großer Aufwand für kleine Schritte
 - 4.6 Regeneration und Wiederverwendung
 - 5. Oberflächentechnik - Schlüssel zur Umweltentlastung
 - 5.1 Allgemeines
 - 5.2 Oberflächentechnik in der Anwendung
 - 6. Ausblick
 - 6.1 Neue Entwicklungen im Bereich der Oberflächenbehandlung
 - 6.2 Anlagentechnik
 - 6.3 Design und Konstruktion
 - 6.4 Einsatz galvanisch behandelter Teile
 - 6.5 Einstieg in neuen Technologien
 - 6.6 Offene Perspektiven
- Nachwort