

INHALT

Vorwort	9
Einleitung	10
Veronika Schleper Virtuelle Produktentwicklung für Strömungskomponenten	14
Sebastian Banescu Evaluating Software Protection against Automated Reverse Engineering Attacks	28
Julia Vinogradska Lernende Regler und Stabilitätsgarantien	42
Lorenz Schmitt Integrierte Bewegungsplanung für unbemannte Fluggeräte mit zustandsabhängigen Beobachtbarkeitseigenschaften	54
Lisa Schmöger Sind die Naturkonstanten konstant? – Kalte hoch geladene Ionen als mögliche Sensoren	66
Michelangelo Villano Radar mit synthetischer Apertur: eine leistungsstarke Technologie zur Beobachtung der Erde aus dem All	76
Podiumsdiskussion: „Besser Forschung fördern“	86
Mitglieder des Stiftungsrates	94