

Medienkunst mit ihren Computern, Bildschirmen und Lautsprechern braucht Wartung und macht damit das Museum fast zum Industriebetrieb. **10**



Die Technik, die aufrecht gehenden Robotern mehr Eleganz verleihen soll, ist erstaunlich simpel – und spart Energie. **14**



## Rubriken

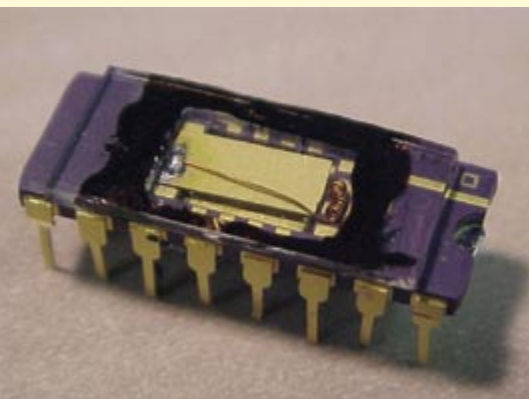
■ Editorial	<b>1</b>
■ News & Trends	<b>4</b>
■ Interview	<b>8</b>
<b>Prof. Ernst Pöppel</b>	
■ Gewinnspiel	<b>31</b>
■ Leaside of Business	<b>56</b>
■ Gelesen & Gehört	<b>57</b>
■ Vorschau	<b>63</b>
■ Impressum	<b>63</b>
■ The Last Straw	<b>64</b>

## Features

■ Media Art	<b>10</b>
<b>When Art Blows the Fuse</b>	
■ Robots	<b>14</b>
<b>Easy Striders</b>	
■ Batteries	<b>26</b>
<b>The Daintiest Dynamos</b>	
■ Windpower	<b>38</b>
<b>The Great Power</b>	

Nukleare Mikrobatterien könnten in Zukunft Mikroroboter und vielleicht sogar Mobiltelefone mit Energie versorgen.

26



Der Gegenwind der Windkraftgegner treibt die Hersteller aufs Meer – mit Anlagen von bis zu fünf Megawatt Leistung.

38



Der Name Eugen Sänger steht synonym für weit mehr als ein verunglücktes, deutsches Raumtransporter-Großprojekt.

58



## Technology

■ Basics	18
<b>Risk Assessment</b>	
■ Pictorial	21
<b>Office Supplies</b>	
■ Fachwörterbuch	22
<b>Lighting Technology</b>	
■ History	58
<b>Inventor of the Future</b>	
■ History Audio Datei	62
<b>Avery's Turbine</b>	

## Weltweit

■ Kultursprung	32
<b>China</b>	
■ Thema	34
<b>Gastgeschenke</b>	
■ Geschäftspartner	36
<b>Russland</b>	

## Language

■ False Friends	41
■ Business	42
<b>A Question of Quality</b>	
■ Vocabulary	44
■ Grammar Review	46
<b>Prepositions</b>	
■ Ethics & Business	48
<b>Consumer Pressure</b>	
■ Advanced Learners	50
<b>Agreeing and Disagreeing</b>	
■ On the Move	52
<b>Health and Safety</b>	
■ Crossword	55