

**Porträt  
unseres  
Planeten**  
Satellitenbild-Atlas

# HALT

**Diese** Aufnahme wurde von einem Landsat-Satelliten aus mit einem Thematic Mapper während der verheerenden Waldbrände im Yellowstone Nationalpark, im September 1988, gemacht. Die Aufnahme wurde anschließend mit topographischen Daten überarbeitet. Die gelben Punkte sind die noch lodernden Brände, auf den orangen Flächen ist das Feuer bereits erloschen. Störende Rauch- und Dunstschleier konnten mit Hilfe der Computerüberarbeitung weitgehend reduziert werden.

<b>Vorwort</b> .....	<b>.12</b>
<b>Einleitung: Die Welt von oben</b> .....	<b>.14</b>
<b>Afrika: Kontinent aus Felsen</b> .....	<b>.30</b>
<b>Asien: Der größte Kontinent</b> .....	<b>.60</b>
<b>Der Nahe und der Mittlere Osten:</b>	
<b>Knotenpunkt der Geschichte</b> .....	<b>.94</b>
<b>Europa: Schmiede der Nationen</b> .....	<b>.116</b>
<b>Nordamerika: Land zwischen Atlantik und Pazifik</b> . . . .	<b>.150</b>
<b>Mittelamerika: Eine Mischung aus alt und neu</b> .....	<b>.184</b>
<b>Südamerika: Der menschenleere Kontinent</b> .....	<b>.208</b>
<b>Ozeanien: Reich im Pazifik</b> .....	<b>.240</b>
<b>Die Antarktis: Der eisige Kontinent</b> .....	<b>.276</b>
<b>Quellennachweise</b> .....	<b>.296</b>
<b>Aufnahmesysteme</b> .....	<b>.298</b>
<b>Register</b> .....	<b>.302</b>
<b>Danksagungen</b> .....	<b>.303</b>

^

