

# **GESCHICHTE DER UNGARISCHEN EISENBAHNEN**

**1846-2000**

UNGARISCHE STAATSEISENBAHNEN AG  
2000

# INHATSVERZEICHNIS

<b>Einleitung</b> .....	3
<b>Vorwort</b> .....	5
<b>Gesellschaftliche, wirtschaftliche Umwelt der ungarischen Eisenbahnen, Veränderungen ihrer Struktur</b>	
I. Entwicklung des ungarischen Eisenbahnwesens .....	9
II. Entstehung und Veränderungen der Organisation der Ungarischen Staatseisenbahnen .....	29
<b>Entwicklung der Eisenbahninfrastruktur</b>	
III. Die Gestaltung des Eisenbahnnetzes In Ungarn .....	55
IV. Bau und Modernisierung der einheimischen Eisenbahnlinien .....	73
V. Geschichte des ungarischen Eisenbahnbrückenbaus .....	151
VI. Die Architektur bei den Eisenbahnen .....	191
VII. Die Rolle des Fernmeldewesens bei den Eisenbahnen .....	215
VIII. Entwicklung der Eisenbahnsicherungsanlagen .....	259
IX. Elektrifizierung der Eisenbahnen .....	295
<b>Grundtätigkeit der Eisenbahnen: Personenverkehr und Güterbeförderung</b>	
X. Geschichte des Personenverkehrs .....	325
XI. Geschichte der Frachtgutbeförderung .....	341
<b>Entwicklung der Fahrzeugtechnik bei den Eisenbahnen</b>	
XII. Vorstellung der Triebfahrzeuge .....	353
XIII. Entwicklungsgeschichte der Reisezugwagen .....	401
XIV. Geschichte der Güterwagen .....	449
XV. Entstehung der Eisenbahnreparaturwerkstätten .....	489
<b>Die Eisenbahnen in den Jahren nach 2000</b>	
XVI. Innovation, Entwicklungs- und Investitionsrichtungen bei den ungarischen Bahnen .....	527
XVII. Das Zukunftsbild der Bahnen nach 2000 und die in Zusammenhang damit erarbeiteten Hauptrichtungen der Bahnreform in Ungarn .....	545