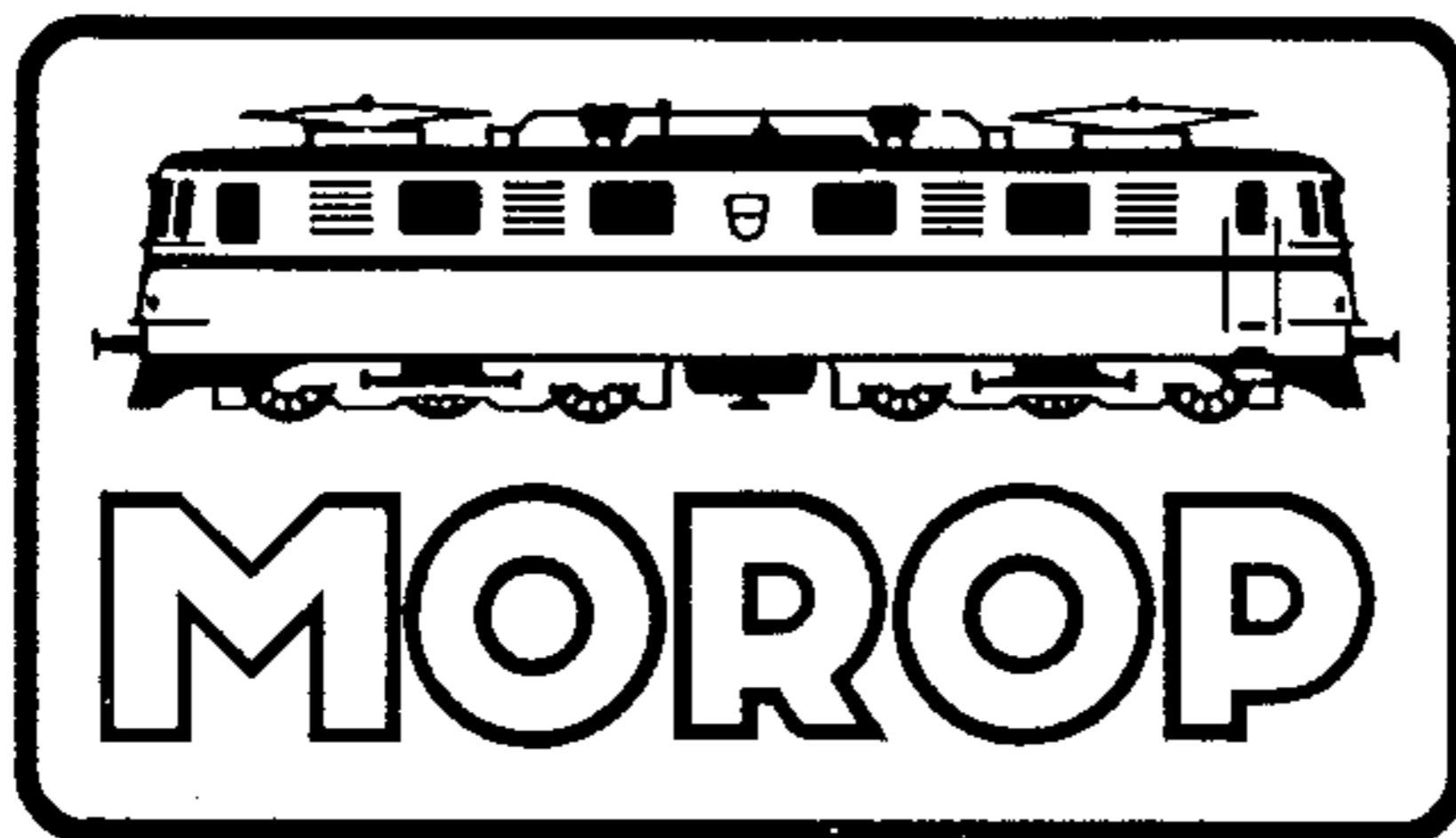


**Union Européenne des Modélistes Ferroviaires et des Amis des Chemin de Fer**  
**Verband der Modelleisenbahner und Eisenbahnfreunde Europas (MOROP)**  
Siège Berne (Suisse) / Sitz Bern (Schweiz) Fondée / Gegründet 1954



# NEM

**Normen Europäischer Modellbahnen**  
- Deutsche Ausgabe -

Bundesverband Deutscher  
Eisenbahn - Freunde e. V.  
Postfach 1140 • 30011 Hannover



Normen Europäischer Modellbahnen  
**Verzeichnis der gültigen Normblätter**  
- Deutschsprachige Ausgabe -  
Stand: Januar 1999

**NEM**  
Seite 1 von 2

N = Verbindliche Norm, E = Empfehlung, D = Dokumentation

NEM mit Länder-Kennzeichen gelten nur für das betr. Land

NEM 001	Einführung in die NEM	D	Ausgabe 1983
NEM 002	Ordnung für die Ausarbeitung von Normen Europäischer Modellbahnen (NEM)	D	Ausgabe 1997
NEM 003	Reglement über den Vertrieb der in Kraft gesetzten NEM-Normen	D	Ausgabe 1996
NEM 006	Symbole für Merkmale von Modellfahrzeugen	E	Ausgabe 1995
NEM 010	Maßstäbe, Nenngrößen, Spurweiten	N	Ausgabe 1987
NEM 102	Umgrenzung des lichten Raumes bei gerader Gleisführung	N	Ausgabe 1979
NEM 103	Umgrenzung des lichten Raumes bei Gleisführung im Bogen	N	Ausgabe 1985
Beiblatt zu NEM 102/103 Profillehre für Nenngröße H0			Ausgabe 1984
NEM 104	Umgrenzung des lichten Raumes bei Schmalspurbahnen	E	Ausgabe 1980
NEM 105	Tunnelprofile für Normalspurbahnen	E	Ausgabe 1987
NEM 111	Kleinste Bogenradien	E	Ausgabe 1989
NEM 112	Gleisabstände	E	Ausgabe 1985
NEM 113	Übergangsbogen	E	Ausgabe 1987
NEM 114	Überhöhung im Gleisbogen	E	Ausgabe 1983
NEM 120	Schienenprofile und -laschen	E	Ausgabe 1993
NEM 121	Zahnradbahnen	E	Ausgabe 1990
NEM 122	Querschnitt des Bahnkörpers für Normalspurbahnen	E	Ausgabe 1989
NEM 123	Querschnitt des Bahnkörpers für Schmalspurbahnen	E	Ausgabe 1991
NEM 124	Weichen und Kreuzungen mit festen Herzstücken	N	Ausgabe 1994
NEM 127	Feste Doppelherzstücke gerader Kreuzungen	N	Ausgabe 1980
NEM 201	Fahrdrahtlage	N	Ausgabe 1999
NEM 202	Stromabnehmer bei Oberleitungsbetrieb	N	Ausgabe 1999
NEM 301	Begrenzung der Fahrzeuge	N	Ausgabe 1979
NEM 302	Wagenmasse	E	Ausgabe 1996
NEM 303	Puffer	E	Ausgabe 1987
NEM 304	Übergangseinrichtungen - Faltenbalg, Gummiwulst	E	Ausgabe 1991
NEM 306	Wagenlaufschilder - Aufhängung	E	Ausgabe 1994
NEM 310	Radsatz und Gleis	N	Ausgabe 1977
NEM 311	Radreifenprofile	E	Ausgabe 1994
NEM 311.1	Radsatz mit niedrigem Spurkranz	D	Ausgabe 1996
Beiblatt zu NEM 310/311 Lehre für Radsatz und Gleis der Spurweite 16,5 mm			Ausgabe 1984
NEM 313	Wagenradsatz für Zapfenlager	E	Ausgabe 1978
NEM 314	Wagenradsatz für Spitzenlager	E	Ausgabe 1978
NEM 340	Radsatz und Gleis für Mittelleiterbetrieb	D	Ausgabe 1997
NEM 351	Kupplungen - Allgemeines, Bezeichnungen	D	Ausgabe 1994
NEM 352	Führungen für Kurzkupplungen	E	Ausgabe 1986
NEM 355	Aufnahme für austauschbare Kupplungsköpfe in Nenngröße N	E	Ausgabe 1994
NEM 356	Kupplungskopf für Nenngröße N	N	Ausgabe 1994
NEM 357	Ansatz am Kupplungskopf für Nenngröße N	E	Ausgabe 1994
NEM 358	Aufnahme für austauschbare Kupplungsköpfe in Nenngröße TT	E	Ausgabe 1997
NEM 360	Standardkupplung für Nenngröße H0	N	Ausgabe 1994
NEM 362	Aufnahme für austauschbare Kupplungsköpfe in Nenngröße H0	N	Ausgabe 1997
NEM 364	Aufnahme für austauschbare Kupplungsköpfe in Nenngröße S	N	Ausgabe 1999
NEM 380	Container	E	Ausgabe 1975

NEM 600	Modellbahn Steuerung – Begriffssystematik, Oberbegriffe	D	Ausgabe 1997
NEM 611	Elektrische Speisung der ortsfesten Einrichtungen	N	Ausgabe 1982
NEM 620	Stromabnahme des Fahrzeuges und Stromzuführung	D	Ausgabe 1983
NEM 621	Stromzuführung bei Zweischiene-Triebfahrzeugen mit und ohne Oberleitung	N	Ausgabe 1981
NEM 624	Elektrische Kennwerte - Radsatz	N	Ausgabe 1997
NEM 625	Elektrische Kennwerte - Radsatz und Gleis	E	Ausgabe 1997
NEM 630	Gleichstromzugförderung - Elektrische Kennwerte	N	Ausgabe 1982
NEM 631	Gleichstromzugförderung - Lauf- und Verkehrsrichtung beim Zweischiensystem	N	Ausgabe 1985
NEM 640	Wechselstromzugförderung - Elektrische Kennwerte	N	Ausgabe 1988
NEM 645	Wechselstrom - Fahrbetrieb mit Mittelleiter	N	Ausgabe 1990
NEM 650	Elektrische Schnittstelle für Modellfahrzeuge	E	Ausgabe 1995
NEM 651	Elektrische Schnittstelle - Ausführung Klein (S)	E	Ausgabe 1995
NEM 652	Elektrische Schnittstelle - Ausführung Mittel, zweireihig (M/a)	E	Ausgabe 1995
NEM 653	Elektrische Schnittstelle - Ausführung Mittel, einreihig (M/b)	E	Ausgabe 1995
NEM 654	Elektrische Schnittstelle - Ausführung Groß (L)	E	Ausgabe 1995
NEM 655	Elektrische Schnittstelle - HO-Kupplungsaufnahme NEM 362	E	Ausgabe 1997
NEM 661	Höchstgeschwindigkeit der Modelltriebfahrzeuge	E	Ausgabe 1987
NEM 800	Eisenbahn-Epochen	E	Ausgabe 1990
NEM 801 A	Eisenbahn-Epochen in Österreich	D	Ausgabe 1991
NEM 802 B	Eisenbahn-Epochen in Belgien	D	Ausgabe 1991
NEM 803 BG	Eisenbahn-Epochen in Bulgarien	D	Ausgabe 1992
NEM 804 CH	Eisenbahn-Epochen in der Schweiz	D	Ausgabe 1991
NEM 806 D	Eisenbahn-Epochen in Deutschland	D	Ausgabe 1996
NEM 808 DK	Eisenbahn-epochen in Dänemark	D	Ausgabe 1996
NEM 810 F	Eisenbahn-Epochen in Frankreich	D	Ausgabe 1991
NEM 818 NL	Eisenbahn-Epochen in Niederlanden	D	Ausgabe 1996
NEM 900	Anlagen-Module, Allgemeines	D	Ausgabe 1990
NEM 908D	Elektrische Schinttstelle für Module	E	Ausgabe 1997
NEM 933/1 CH	Anlagen-Module - SWISSMODUL HO	D	Ausgabe 1992
NEM 933/2 CH	Anlagen-Module - MAS 60 HO	D	Ausgabe 1992