

Spass an der Modellbahn

Ein echter Spassbahner steckt in jedem!

Wer sein Hobby mit Spass und Freude betreibt und es jedem anderen auch so zugesteht, der ist hier genau richtig!

Komm ins Land der N-Bahn - hier ist für jeden eine Nische, ob Elektroniker oder Holzwurm oder Baumbaumeister oder...

schau doch einfach selbst:

www.spassbahner.com



Die Spassbahner werden von Händlern und Herstellern tatkräftig unterstützt:



HOGOS FINEST

Gelaserte Modellvielfalt

Lasercut Bausätze, Auftragsfertigungen, Anlagenteile, Module und Modulbaukästen. Alles für die Modellbahn. www.shop.projektdesign.at



Exklusive Spur N Modelle

Onlineshop für ausgefallene Modelle der Spur N

www.microlife-online.com





www.spassbahner.com

DAS VERRÜCKTESTE N-BAHN-FORUM DER WELT

Wo kreative Köpfe Modellbahn leben



Spassbahnermodule

Vom Rheintal ins Schlaraffenland – die etwas andere Modulstrecke

Wer sind die Spassbahner

Die Spassbahner sind das, was Europa und der Rest der Welt an kreativen und individuellen Modellbahnern so zu bieten hat.

Das Internet-Forum wurde im Oktober 2007 gegründet. Ein Forum für fachlichen Austausch und der Möglichkeit die eigene, individuelle Auffassung von Modellbahnbau darzustellen.

Hier bleibt das Hobby ein Hobby – nach dem Motto: N ist die Spur, Spass das Ziel.



Die Idee

Im Januar 2008 wurde die Idee der Spassbahnermodule geboren.

Der Grundgedanke war, eine einheitliche Norm zu finden, um sich ein Modul zu bauen und damit auf Treffen zu fahren.

Bei diesen Treffen sind der informative Austausch und der Spass am gemeinsamen Hobby Garanten für das Gelingen.



Die Spassbahnermodule

Die Module baut jeder nach seinen eigenen Vorstellungen. Hierbei sind Größe und Thema frei wählbar.

Das Ergebnis wirkt dann schon ein wenig exotisch, da hier schon mal vom Rheintal direkt ins Schlaraffenland gefahren wird.

Ein Motiv aus der jeweiligen Heimat oder doch das Traumland?

Ob nun vorbildgerecht oder fantastisch - hier kann sich jeder frei entfalten und seine Vorstellung umsetzen. Und beim Zusammenführen der Module geht es dann ja eigentlich auch nur um eins:

Endlich mal auf weiter Strecke, in gemütlicher Runde einen fahren lassen! Oder zwei oder drei...

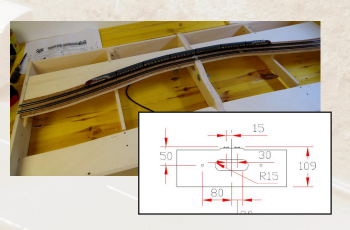


Einfach für Jedermann

Der Unterbau der Module wird nach den Vorgaben selbst gebaut oder aus einem vorgefertigten Bausatz zusammengesetzt.

Die Norm ist bewusst einfach, passen muss nur die Höhe und der Abstand der Gleise zueinander.

Und für die handwerklich nicht ganz so Begabten, gibt es mittlerweile auch die Möglichkeit, komplette Bausätze zu erwerben.



Die Daten

Das Normblatt für den Modulkopf und die elektronischen Anschlüsse stehen im Forum als Download zur Verfügung.

Besonders praktisch sind höhenverstellbare Modulfüße. Damit wird der Aufbau vor Ort sehr erleichtert.

Ach ja, es wird übrigens meist Analog (Gleichstrom) gefahren.