

# Neue Bahnmodule FX Tracks / Trix Brix

**Post by "gfoetz" of Oct 13th 2024, 10:12 pm**

Für Luxembrick und die LLTC Gruppe wurde an neuen Modulen gearbeitet. Trix Brix und FX Tracks bieten mit immer wieder neuen Gleisen und Weichen immer mehr mögliche Geometrien an.

Mir kam die Idee, mit der grossen Kreuzweiche von Trixbrix ein weiteres Abstellgleis zu bauen. Leider waren die verfügbaren Teile nicht perfekt hierfür geeignet. Aber Trix Brix hat meine Idee so gut gefallen, dass 3 Mails und 3 Wochen später die für mein Layout nötigen Teile im Online-Shop verfügbar waren: Ein paar Tage später war das Paket da:

[IMG\\_3733.jpg](#)

Erst ein mal Teile sortieren und auf dem Küchentisch aufbauen:

[IMG\\_3734.jpg](#)[IMG\\_3737.jpg](#)

Das neue Modul soll mit Kreuzweiche 8 Abstellgleise bedienen. Bei den Abstellgleisen reichen die Kunststoff Weichen von Trix-Brix, da meistens von Hand rangiert wird.

Schnell wurden 3 64 X 96 Noppen grosse [MILS](#) Module gebaut , es war noch ein 8 Noppen breites Zwischenmodul nötig. 2 Tage später war auch schon das Ballast fertig:

[IMG\\_3843.jpg](#)[IMG\\_3845.jpg](#)

Ein weiteres Projekt besteht aus einer Wendeschleife, respektive einem 360 Grad Gleiskreis mit R104 Metallschienen von FX:

Hier wurden 16 Module mit jeweils 2 Gleisstücken gebaut. Diese sind 48 Noppen breit und mit einer recht aufwendigen Bautechnik mit Rundung gebaut. Gesehen hatte ich ähnliche Module bei den Noppenbahnern im April in Wörrstadt, und dank Vermittlung von [Misch](#) hat der

Designer Thomas Wappler mir seine Baupläne geschickt:

[IMG\\_3878.jpg](#)

Und jetzt sind auch die 16 Module fertig, und die ganze Konstruktion hat einen Durchmesser von 256 Noppen:

[IMG\\_3920.jpg](#)

Normalerweise sollen die Module als Wendeschleife aufgebaut werden, aber auch ein Kreis ist möglich und könnte zum Beispiel an Weihnachten um einen Baum gebaut werden, oder mit einer Burg in der Mitte als allein stehendes [Diorama](#) aufgebaut werden.

[IMG\\_3917.jpg](#)

Auch unsere Yorkshire Dame zeigt reges Interesse an den neuen Gleisen

---

### **Post by “lahnbricks” of Oct 15th 2024, 10:04 pm**

super cool, die gleisharve ist toll

---

### **Post by “gfoetz” of Oct 23rd 2024, 9:44 am**

Die gesamten 360 Grad Kurve mit immerhin 256 Noppen (204,8cm) Durchmesser passen in eine grosse Eurobox von 60 X 40 X 40 cm

[IMG\\_3931.jpg](#)

## Post by "lahnbricks" of Oct 23rd 2024, 5:58 pm

x ...?

welches PLATE Maß hast du genommen

---

## Post by "gfoetz" of Oct 23rd 2024, 10:16 pm

[lahnbricks](#) es sind FX Tracks 104er Kurven, also 208 Noppen Durchmesser mittig gemessen, das ganze auf 48 Noppen mittig montiert, also noch mal 24 Noppen auf jeder Seite von der Gleismitte bis zum Rand. Also ein Total von 256 Noppen im Durchmesser, 8mm pro Noppe ergibt 204,8 cm

---

## Post by "gfoetz" of Feb 8th 2025, 11:39 am

Luxembrick wächst immer weiter, ein neues Kurvenmodul ist im Bau, mit Weich für das äussere Gleis:

[IMG\\_4444.jpg](#)

Leider ist diese Geometrie alles andere als Standard, auch im FX Katalog gibt es nicht die passenden Gleise. Hier wird mit einer Mischung aus 72er und 104er Radien gearbeitet, die mit Geraden aus der eigenen Werkstatt ergänzt werden, es muss wieder eine Sonderlänge angefertigt werden, damit das ganze passt.

Natürlich müssen wieder [MILS](#) Module gebaut werden:

[IMG\\_4507.jpg](#)

[IMG\\_4509.jpg](#)

Die Gleise müssen noch ballastiert werden

---

### **Post by “gfoetz” of Feb 8th 2025, 11:59 am**

Für ein anderes Großprojekt ist diese Woche eine Lieferung aus Kanada angekommen:

[IMG\\_4514.jpg](#)

Seit nun fast 10 Monaten sind die neuen 120er Radian in Canada verfügbar, aber leider immer noch nicht hier in Europa, also wurde direkt bei FX in Canada bestellt und nach einer Woche bereits geliefert:

[IMG\\_4515.jpg](#)

Es soll ein neues Modul mit Berg und Tunnel entstehen. Der [MILS](#) Unterbau für den ersten Teil ist fertig:

[IMG\\_4518.jpg](#)

Und ein Tag später auch der 2. Teil. In der Mitte liegen im Moment noch die nackten Baseplates:

[IMG\\_4522.jpg](#)

Hier sieht man die ganze Grösse des Moduls: 13 Baseplates oder 416 Noppen, 333cm lang

Von beiden Seiten her fährt der Zug in eine Schlucht, der mittlere Teil wird ein Modul mit Tunnel, 3 Baseplates lang, mit einem Plateau, das nach vorne hin breiter wird, auf dem ich eine grosse Burg sehen würde.

---

### **Post by “lahnbricks” of Feb 9th 2025, 7:55 pm**

Das sind ja schon fast Ausmaße wie bei mir! Ich plane gerade 5,50m Güterbahnhof mit Rangier- und Abstellgleisen.

Außerdem möchte ich 1x quer über alle Gleise anbinden.

Obendrein ist eine Holzverladung im Plan, welche hier vom Verein gebaut wird. Mein erstes "Außerhalb" Projekt, wo's passen muss.

Ich würde mich SOOOOO freuen, wenn wir mal eine riesige Anlage zusammenstellen könnten.

Ich brauche mit 2,5 Personen gut 2 Tage zum Aufbau und aufdekoriieren.

Vllt ergibt sich ja mal eine Mörglichkeit?!

Ich bin, wenn alles mit dem Urlaub klappt im November auf der Schwabenstein in Stuttgart.

Also wer Lust hat,...

---

### **Post by "gfoetz" of Feb 10th 2025, 12:10 am**

Und die Teileschlacht geht weiter. Das mittlere Modul wird auf [MILS](#) aufgebaut:

[IMG\\_4529.jpg](#)

Und der bau des Tunnels hat begonnen:

[IMG\\_4531.jpg](#)

[IMG\\_4532.jpg](#)

---

### **Post by "lahnbricks" of Feb 10th 2025, 8:17 am**

Da ist n guter Anfang, bin gespannt wie es weiter geht!

---

### **Post by “gfoetz” of Feb 10th 2025, 11:36 pm**

Die Gleise haben ihr Ballast erhalten:

[IMG\\_4534.jpg](#)

und der Tunnel ist fertig gebaut:

[IMG\\_4535.jpg](#)

Es können Züge bis 11 Noppen in der Breite und 14 Steine über Gleis Oberkante durch den Tunnel fahren

[IMG\\_4536.jpg](#)

---

### **Post by “lahnbricks” of Feb 11th 2025, 7:53 pm**

14 Steine über Gleiskante schafft mein TTX nicht, der hat 16 ;O)

Gibt n Cabrio

---

### **Post by “gfoetz” of Feb 11th 2025, 10:19 pm**

[lahnbricks](#) Hast du ein Foto von deinem TTX?

---

## Post by “gfoetz” of Feb 15th 2025, 7:53 am

Die Einfahrt zum Tunnel durch die Schlucht nimmt langsam Form an:[IMG\\_4546.jpg](#)

[IMG\\_4547.jpg](#)

[IMG\\_4551.jpg](#)

[IMG\\_4552.jpg](#)

[IMG\\_4572.jpg](#)[IMG\\_4573.jpg](#)

---

## Post by “gfoetz” of Mar 8th 2025, 9:34 am

Hier ein kleines Zwischenresultat der Arbeiten an den Felsen:

[IMG\\_4635.jpg](#)[IMG\\_4636.jpg](#)

Mittlerweile ist der Bau der Felswände abgeschlossen:

[IMG\\_4651.jpg](#)

[IMG\\_4652.jpg](#)

[IMG\\_4653.jpg](#)

Die Schienen sind noch nicht fertig ballastiert, auch fehlen noch 1x8er Bricks um das ganze zur Zuschauerseite hin abzuschliessen.

Oben kommen im Moment nur grüne [MILS](#) Module hin, in einer nächsten Phase soll dann eine Burg auf die Plattform kommen. Auch meine dritte Vestas Windradkraftanlage könnte dort ein Zuhause finden.

---

## Post by “gfoetz” of Mar 8th 2025, 9:47 am

Nachdem die rechte Seite vom Tunnel fast fertig ist, steht nun das linke Modul auf dem Programm. Am Anfang wollte ich das Ganze symmetrisch bauen, das heisst die gleiche Schlucht spiegelverkehrt. Einerseits fehlen mir dafür im Moment viele Teile, andererseits kam mir die Idee, hier das Bricklinkset 'Logging Railway' zu integrieren:[IMG\\_4658.jpg](#)

[IMG\\_4659.jpg](#)

Um auf die nötige Höhe zu kommen muss ein 4 Brick hoher Damm gebaut werden, auch wird noch eine halbe Baseplate zwischen dem Tunnelmodul und dem Kurvenmodul eingefügt um den nötigen Platz zu schaffen.

Links und rechts wird ein Brückenkopf aus masonry bricks gebaut, die ganze Strecke endet dann beidseitig am Rand der Anlage. So wie die Brücke gebaut ist, ist es sowieso sehr schwer das ganze in den Fahrbetrieb einzubinden

[IMG\\_4657.jpg](#)

[IMG\\_4656.jpg](#)

Die restliche Fläche wird dann teils als Wald, teils als Agrarfläche genutzt

---

**Post by "gfoetz" of Mar 9th 2025, 8:05 am**

Die Basis für den Bahndamm ist gebaut:[IMG\\_4670.jpg](#)

[IMG\\_4669.jpg](#)

Und auch am Brückenkopf mit dem Gleisanschluss wurde gearbeitet:



[IMG\\_4672.jpg](#)

[IMG\\_4671.jpg](#)

---

**Post by “gfoetz” of Mar 9th 2025, 11:19 pm**

[pasted-from-clipboard.jpg](#)[pasted-from-clipboard.jpg](#)

---

**Post by “lahnbricks” of Mar 10th 2025, 5:55 pm**

sehr cool Guy, gefällt mir sehr!

---

**Post by “gfoetz” of Mar 15th 2025, 10:43 am**

Ein Maisfeld wird gebaut

[IMG\\_4696.jpg](#)

[IMG\\_4701.jpg](#)

Mittlerweile sind ungefähr 4000 Teile alleine für das Maisfeld verbaut worden