

## Niederried BE

## 1055 Bahnhof

Das Vorbild liegt an der Strecke Interlaken-Brienz am Brienersee. Niederried ist einer der schönsten Bahnhöfe im Berner Oberland. Das Modell besteht aus lasergeschnittenem Lindenholz mit vielen Details. Eine ausführliche Bauanleitung liegt bei.



## 1056 Infostand

Der Infostand gehört zum Bahnhof Niederried, passt aber auch gut zu jedem anderen kleinen Bahnhof. Das Modell besteht aus Holz- und Metallteilen; alle Plakate liegen bei.



## 1057 WC-Häuschen

Das Häuschen darf beim Bahnhof Niederried nicht fehlen. Es kann aber bei jedem anderen ländlichen Bahnhof aufgebaut werden. Der Bausatz besteht aus lasergeschnittenem Lindenholz mit allen Details und Aufklebern. Eine ausführliche Anleitung liegt bei.



## 1058 Güterschuppen

Der Güterschuppen Niederried entspricht der typischen Bauart der Region und passt auf alle ländlichen Modelbahnanlagen. Der Bausatz besteht aus lasergeschnittenem Lindenholz. Eine ausführliche Anleitung liegt bei.



## Blausee-Mitholz BLS

## 1080 Bahnhof

Das Vorbild liegt an der Strecke Spiez-Kandersteg. Es gehört zu den bekanntesten Bahnhöfen der Schweiz und darf auf keiner BLS-Anlage fehlen. Das Modell besteht aus rund 300 Einzelteilen aus Lindenholz. Die Teile sind lasergeschnitten; alle Zurrüstteile und eine ausführliche Bauanleitung liegen bei.



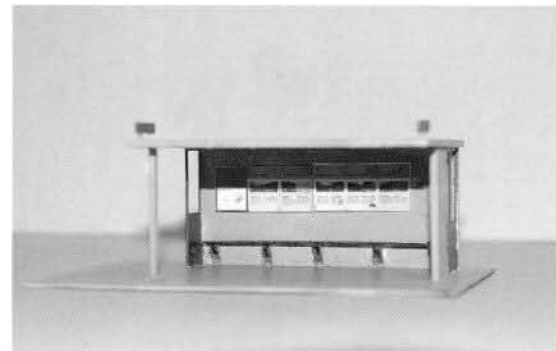
## 1085 Güterschuppen

Der Güterschuppen von Blausee-Mitholz hat die typische Bauart eines kleinen Schweizer Güterschuppens und passt deshalb auf alle ländlichen Modelbahnanlagen. Der Bausatz besteht aus lasergeschnittenem Lindenholz und eine ausführliche Bauanleitung liegt bei.



## 1086 Wartehäuschen

Das Wartehäuschen steht auf dem Perron gegenüber des Bahnhofs und hat eine einfache Beton/Stahl-Bauweise. Es passt auf jede Anlage 1:87 ob als Bahn- oder Bus Wartehäuschen. Der Bausatz besteht aus lasergeschnittenem Lindenholz und Metallteilen. Ein Schilderbogen und eine ausführliche Anleitung liegen bei.



## Signalanlagen Blausee

Natürlich haben wir auch sämtliche Signale von Blausee, sei es die Signalbrücke, die Ausfahrtsignale oder die hängenden Vorsignale unseres Partners MicroScale Models im Programm.



## 1065 Kiosk-WC

Die Bauart des Gebäudes ist typisch für die Strecken der Rhätischen Bahn und darf auf keiner Schmalspuranlage fehlen. Das Modell ist als Bausatz aus Lindenholz erhältlich, die Beschilderung und Dachplatten aus bedrucktem Karton liegen bei. Mit vielen Details ausgestattet ist es ein echtes Schmuckstück für jede Modellbahnanlage. Die Teile sind lasergeschnitten, die Bauanleitung ist einfach und verständlich. Das Modell passt auf alle H0-/H0m-Anlagen.



## 1120 Lokschuppen Bergün

Der Lokschuppen Bergün gehört zu den bekannteren Bauwerken der RhB. Das zweistöckige Depot ist in der typischen Holz-Steinkombination gebaut. Das Modell des Lokschuppens Bergün ist als Bausatz aus Lindenholz erhältlich, der Sockel aus Mauerplatten und die Dachplatten aus bedrucktem Karton liegen bei. Die Teile sind alle lasergeschnitten und die Bauanleitung ist einfach und verständlich. Das Modell passt auf alle H0m-Anlagen.



## 1090 Lokschuppen Disentis

Der Lokschuppen Disentis gehört zu den bekannteren Bauten der RhB. Das einstöckige Depot ist in der typischen Holz-Steinkombination gebaut. Das Modell des Lokschuppens Disentis ist als Bausatz aus Lindenholz erhältlich, der Sockel aus Mauerplatten und die Dachplatten aus bedrucktem Karton liegen bei. Die Teile sind alle ausgeschnitten und die Bauanleitung ist einfach und verständlich. Das Modell passt auf alle H0m-Anlagen.

