

Zubehör

Arwico

Moderner Bahnhof

Der Generalimporteur von Piko, Faller und einigen anderen bekannten Marken aus der Modellbahnszene stellt immer wieder mit einzelnen Herstellern Sondermodelle, die speziell für den Schweizer Markt produziert werden, auf die Füsse.

Für die moderne Bahn wird ein Stationsgebäude angekündigt, dessen Vorbild im deutschen Kerpen-Horrem steht. Das Gebäude mit seiner modernen transparenten Architektur, einer Photovoltaikanlage (nein – leider erzeugt sie nicht den erforderlichen Modellbahnstrom!) und ökologisch korrekter Dachbegrünung könnte aber durchaus auch an einer Schweizer Neubaustrecke so errichtet werden sein. Dementsprechend wird der Bausatz mit den zeitgeistigen Accessoires der SBB ausgestattet sein.

SK



Internationale Bahnarchitektur für Epoche VI.



Brandwände müssen über Dach geführt werden.



Neue Wandbauelemente und Gliederungselemente.



Auch verputzte Flächen lassen sich jetzt nachbilden.



Abdeck- und Umlenkkästen von Drahtzügen für die Spurweite N.



Eine Untersuchungsgrube braucht es auch für den modernen Bahnbetrieb.

Auhagen

Baukastensystem auch für Schweizer Industriebetriebe



Grosse Hallen brauchen viel Tageslicht. Sheddächer eignen sich hierfür hervorragend.

Das bekannte Baukastensystem in H0 wird weiter konsequent ausgebaut. Der gewählte Baustil und die Grösse der Elemente sind typisch für kleine und grosse Gewerbegebäuden aus der Zeit um 1900 bis 1930. Areale mit solchen Bauten gab und gibt es auch noch in der Schweiz. Idealerweise haben diese Gewerbegebäuden natürlich auch heute noch einen Gleisanschluss. Die äusserst fein geprägten Bauelemente geben den Eindruck dieser Industriearchitektur perfekt wieder. In diesem Jahr erscheinen Ergänzungen zur Nachbildung von Sheddächern zur Belichtung grosser Hallen, über Dach geführte Brandschutzwände und eine Vielzahl von neuen Wandplatten in Ziegelausführung oder mit der Nachbildung von Putzflächen. Mit neuen Säulen und Ziegelfriesen sowie Ecksäulen lassen sich weitere Akzentuierungen von Industriefassaden erreichen. Die bisher erschienenen Broschüren mit den Planungshilfen werden dieses Jahr um das Heft 5 mit weiteren Basteltipps und Anwendungsbeispielen ergänzt. Für den N-Bahner wird neu eine Untersuchungsgrube und ein Set mit Abdeck- und Umlenkkästen für Drahtzüge angeboten.

SK