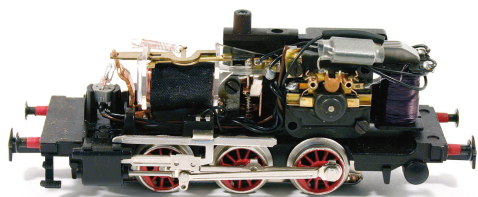




Digital-Seminar - 25. März 2025 Märklin-Lokumbau ohne Sound mit Allstrom-Motor

Lassen sie sich von unserem Digital-Profi Sven Heine in die Digitalisierung von Märklin H0 Loks einweisen. Während des Seminars führt Sie Sven Heine persönlich, in die Geheimnisse des Digitalumbaus ein.

Sie bauen während des zweistündigen Seminars einen mfx-fähigen Märklin-Decoder in Ihr eigenes Modell ein und erfahren auch etwas über die Funktionskontrolle und Wartung einer Märklin Lokomotive.



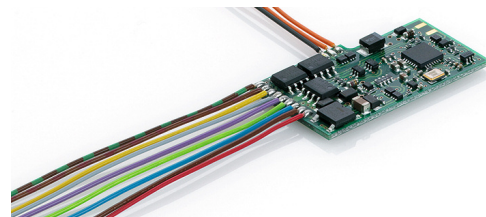
Ziel: eine vorhandene Märklin-Lok soll mit einem aktuellen mfx-fähigen Decoder ausgestattet werden ohne den Allstrommotor zu tauschen.

Dieses Seminar dient dazu, eine analoge Lok, mit "altem" Motor und mechanischem Umschalter auf digital umzubauen oder einen defekten analogen Umschalter zu ersetzen um die Lok weiterhin analog zu fahren.

Inhalt: Kurze Einführung in die Technik einer Märklin-Lokomotive und deren Funktionsweise. Danach wird die Lok demontiert und auf Funktion (Motor, Beleuchtung getestet. Anschließend erfolgt der Einbau des Dekoders.

Der Märklin Allstrom mfx Decoder ist im Seminarpreis inbegriffen. Material und Werkzeug wird gestellt. Ein Arbeitsplatz zum Umbau ist vorhanden.

Voraussetzung: einfache elektrische Kenntnisse, Lötkenntnisse müssen unbedingt vorhanden sein!



Bei der Seminaranmeldung unbedingt die Lokomotiven angeben die nachgerüstet werden sollen. (Bitte mehrere Lokomotiven zur Auswahl angeben und diese zum Seminar mitbringen)

Seminaranmeldungen ohne Angaben von Lokomotiven werden nicht angenommen!

Die mitgebrachten Märklin Lokomotiven müssen in einem sehr guten Zustand sein! (Andere Fabrikate werden nicht berücksichtigt)

Teilnehmeranzahl: Min. 6, Max. 8 Personen

Die Seminarkosten betragen insgesamt 139,00 € inkl. Märklin Allstromdecoder und Getränke.

Aus Gründen einer effektiven Arbeit bei diesem Seminar ist die Teilnehmerzahl auf 8 Personen begrenzt, bis 2 Wochen vor Seminarbeginn behalten wir uns vor das Seminar abzusagen, falls nicht ausreichend Teilnehmer verbindlich angemeldet sind.

Wir freuen uns auf einen unvergesslichen Seminartag mit Ihnen!

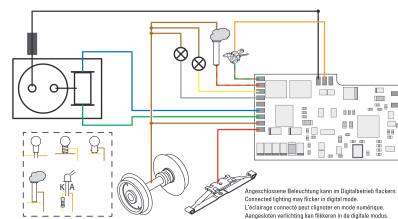
Seminarort ist unser Ladengeschäft in Ludwigshafen-Oggersheim.

Beginn Dienstag 25.3.2025 um 18:00 Uhr, Ende ca. 20:00 Uhr,

Nach Anmeldung zum Seminar senden wir Ihnen eine Rechnung über die Seminaregebühr zu.

Für Seminarteilnehmer, die eine Übernachtungsmöglichkeit wünschen, vermitteln wir gerne ein Hotelzimmer in einem nahen gelegenen Hotel. Die Übernachtungskosten sind nicht in den Seminaregebühren enthalten und müssen vom Teilnehmer selbst getragen werden.

Anschluss bei Lokomotiven mit Glühlampen mit Masse über den Lok-Rahmen
Connections on locomotives with light bulbs grounded by means of the locomotive's frame
Connexion pour locos avec ampoules à prise de masse via le châssis.
Aansluiting bij locos met gloeilampjes met massa via het lochame



Angeschlossene Beleuchtung kann in Digitalbetrieb flickern.
Connected lighting may flicker in digital mode.
L'éclairage connecté peut clignoter en mode numérique.
Aangesloten verlichting kan flitsen in de digitale modus.



Anmeldung für Seminar / Workshop

Name: _____ E-Mail: _____

Straße: _____ Telefon Nr.: _____

PLZ / Ort: _____

Für:

Seminar/Workshop: _____ am _____ Preis: _____

Geben Sie uns bitte an, welche Lok/Wagen bei Umbau- Reparaturkursen mitgebracht wird.

Hersteller: _____ Lok/Wagen Typ: _____ Artikelnummer: _____

Hersteller: _____ Lok/Wagen Typ: _____ Artikelnummer: _____

Zahlung:

Sie erhalten nach Anmeldung eine Rechnung per E-Mail oder Post auch als Teilnahmebestätigung.

AGB und Datenschutz für Workshops und Seminare:

- **Anmeldung und Zahlung:**
Die Teilnahme an unseren Workshops und Seminaren erfordert eine verbindliche Anmeldung. Der Teilnahmebeitrag ist innerhalb von 7 Tagen nach Erhalt der Rechnung zu entrichten. Die Zahlung kann per Überweisung oder PayPal erfolgen.
- **Stornierung und Rücktritt:**
Stornierungen sind bis 7 Tage vor Workshopbeginn kostenfrei. Bei späteren Stornierungen wird der volle Teilnahmebeitrag fällig.
- **Haftung:**
„Werst Modell Bahn und Bau“ haftet nicht für Schäden, die während des Workshops durch unsachgemäße Handhabung entstehen.
- **Teilnehmerzahl:**
Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Die Plätze werden in der Reihenfolge des Zahlungseingangs vergeben.

Verbindlichkeit der Anmeldung:

Mit der Anmeldung bestätige ich, dass ich die AGB von "Werst Modell Bahn und Bau" gelesen und akzeptiert habe. Die Anmeldung ist verbindlich, eine Stornierung ist bis 7 Tage vor Workshop-Beginn kostenlos möglich. Danach wird die volle Gebühr fällig. Sollte der Workshop aus unvorhersehbaren Gründen von der Seite des Veranstalters abgesagt werden, wird die Teilnahmegebühr vollständig erstattet dies gilt auch bei nicht erreichen der Mindestteilnehmerzahl.

Mit Ihrer Anmeldung verpflichten Sie sich zur Zahlung des Workshop-Beitrags. Die Teilnahme am Workshop ist nur nach erfolgter Zahlung gesichert.

Mit meiner Unterschrift bestätige ich:

Ich stimme den AGB und der Verarbeitung meiner personenbezogenen Daten gemäß der Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) zu. Bilder von unseren Seminaren werden gegebenenfalls auf der Webseite und in sozialen Medien veröffentlicht.

Ich bestätige, dass ich für etwaige Schäden an mitgebrachten Modellen selbst verantwortlich bin und der Veranstalter keine Haftung übernimmt.

Datum: _____

Unterschrift: _____