



Nieuwsbrief 6 van 2016

Beste modeltreinliefhebber,

In deze nieuwsbrief willen wij onze kalender voor het werkjaar 2016-2017 voorstellen.

We hebben getracht rekening te houden met al uw opmerkingen en wensen. Dit zal natuurlijk niet voor iedereen het gewenste resultaat hebben.

We hebben de volgorde van de cursussen en workshops aangepast naar een logische opvolging. Je kunt dan in principe starten met het tekenen en ontwerpen van uw baan en eindigen met automatisch rijden met één van de programma's.

Kalender is beschikbaar op onze website en achteraan deze nieuwsbrief.

Onderstaand een overzicht van de cursussen en workshops met korte beschrijving van de inhoud.

- Cursus: Bouwen van een baan, tekenen en ontwerpen met Wintrack
 - We geven u tips om uw baan te tekenen in de beschikbare ruimte.
 - Geven uitleg over zaken waar u rekening moet mee houden zoals terugmelders – blokken – hellingen – spanten - e.a.
 - Helpen u het programma Wintrack te installeren en te gebruiken.

- Cursus: Basis elektronica & verschil analoog-digitaal
 - Toelichten van de begrippen spanning – stroom – weerstand – e.a.
 - Uitleg over de verschillende componenten.
 - Verschil 2 en 3 rail
 - Verschil analoog en digitaal rijden en sturen



- Scenery
 - Uitleg over verschillende mogelijkheden om uw scenery te maken.
 - De technieken worden getoond en toegelicht.
 - Het is de bedoeling om zoveel mogelijk verschillende zaken te tonen (bomen – gebouwen – straten – sporen leggen – ballasten – e.a.)

- Workshop: Decoders inbouwen, onderhoud locs, solderen
 - Uitleg onderhoud locomotieven (wat, waar en wanneer)
 - Toelichten verschillende type decoders
 - Uitleg aansluiten decoders en waar op letten
 - Effectief inbouwen decoder
 - Instellen gegevens

- Presentatie: Besturingssystemen automatisch rijden (Koploper - Windigipet - iTrain - Rocrail)
 - Overzicht van de verschillende aansturingsapparaten (centrales)
 - Toelichten verschillen tussen deze centrales
 - Overzicht verschillende software om automatisch te rijden
 - Verschil in mogelijkheden
 - Op de testbaan loc aansturen met de verschillende programma's

- Cursus: Rijden/schakelen met Ecos 1 & 2
 - Toelichten mogelijkheden ECOS 1 & 2
 - Aansluiten aan laptop/computer
 - Updaten software (indien gewenst)

- Cursus: Rijden/schakelen met Central Station 2 & 3
 - Toelichten mogelijkheden Central Station 2 & 3
 - Aansluiten aan laptop/computer
 - Updaten software (indien gewenst)



- Cursus: Koploper voor beginners
 - Ophalen laatste versie van Koploper en installeren
 - Tekenen en inrichten (testbaan MT-S)
 - Loc laten rijden op testbaan

- Cursus: Rocrail voor beginners
 - Ophalen laatste versie van Rocrail en installeren
 - Tekenen en inrichten (testbaan MT-S)
 - Loc laten rijden op testbaan

- Cursus: Koploper voor gevorderden
 - Meer informatie over logische en speciale acties
 - Seinen
 - Onderwerpen die door de cursisten zijn aangevraagd

- Cursus: iTrain voor beginners
 - Ophalen laatste versie van iTrain en installeren
 - Tekenen en inrichten (testbaan MT-S)
 - Loc laten rijden op testbaan

- Cursus: iTrain voor gevorderden
 - Meer informatie over routes en rijden
 - Seinen
 - Onderwerpen die door de cursisten zijn aangevraagd

- Cursus: Windigipet voor beginners
 - laatste versie van Windigipet installeren
 - Tekenen en inrichten (testbaan MT-S)
 - Loc laten rijden op testbaan



- Workshop: Decoders programmeren
 - Meer uitleg over het programmeren
 - Verschil tussen ESU – Marklin – e.a.
 - CV waarden wat doen ze?
 - Waar kan ik wat aanpassen?

- Workshop: CAR Systems - Deel 1 Algemene informatie en start ombouw Faller wagen
 - Overzicht verschillende car systemen
 - Verschil in uitvoering en werking
 - Volledige toelichting Dinamo-MCC systeem

- Workshop: CAR Systems - Deel 2 inbouwen en testen decoder en verlichting, e.a.
 - Faller standaard car wagen ombouwen naar Dinamo-MCC
 - Decoder en spoel inbouwen
 - Led verlichting aanbrengen
 - Testen wagen

- Cursus: CAR Systems - Deel 3 programmeren decoder en automatisch rijden.
 - Software jDinamoCC3 installeren
 - UCCI aansluiten aan de laptop
 - Decoder van de wagen instellen
 - Automatisch rijden met Koploper en of iCar

- Om verschillende redenen worden volgende onderdelen pas in het volgend werkjaar 2017-2018 meegenomen:
 - Cursus: Windigipet voor gevorderden.
 - Workshop airbrush voor modelbouw



Agenda werkjaar 2016 - 2017 modeltrein-support

Dag	Datum	Uur	Omschrijving
Vrijdag	23/09/2016	10:00 - 17:00	Treinspotterfietstocht
		19:00 - 22:00	Infoavond
Zaterdag	24/09/2016	10:00 - 17:00	Cursus: Bouwen van een baan, tekenen en ontwerpen met Wintrack
		14:00 - 17:00	Infonamiddag (vooraf via mail aanmelden)
Vrijdag	21/10/2016	19:00 - 22:00	Infoavond
Zaterdag	22/10/2016	10:00 - 17:00	Cursus: Basis elektronica & verschil analoog-digitaal
		10:00 - 17:00	Scenery
		14:00 - 17:00	Infonamiddag (vooraf via mail aanmelden)
Vrijdag	25/11/2016	19:00 - 22:00	Infoavond
Zaterdag	26/11/2016	10:00 - 17:00	Workshop: Decoders inbouwen, onderhoud locs, solderen
		10:00 - 17:00	Presentatie: Besturingssystemen automatisch rijden (Koploper - Windigipet - iTrain - Rocrail)
Vrijdag	16/12/2016	14:00 - 17:00	Infonamiddag (vooraf via mail aanmelden)
		19:00 - 22:00	Infoavond
Zaterdag	17/12/2016	10:00 - 17:00	Cursus: Rijden/schakelen met Ecos 1 & 2
		10:00 - 17:00	Cursus: Rijden/schakelen met Central Station 2 & 3
		14:00 - 17:00	Infonamiddag (vooraf via mail aanmelden)
Vrijdag	20/01/2017	19:00 - 22:00	Infoavond
Zaterdag	21/01/2017	10:00 - 17:00	Cursus: Koploper voor beginners
		10:00 - 17:00	Cursus: Rocrail voor beginners
		14:00 - 17:00	Infonamiddag (vooraf via mail aanmelden)
Vrijdag	17/02/2017	19:00 - 22:00	Infoavond
Zaterdag	18/02/2017	10:00 - 17:00	Cursus: Koploper voor gevorderden
		10:00 - 17:00	Cursus: iTrain voor beginners
		14:00 - 17:00	Infonamiddag (vooraf via mail aanmelden)
Vrijdag	17/03/2017	19:00 - 22:00	Infoavond
Zaterdag	18/03/2017	10:00 - 17:00	Cursus: iTrain voor gevorderden
		10:00 - 17:00	Cursus: Windigipet voor beginners
		14:00 - 17:00	Infonamiddag (vooraf via mail aanmelden)
Vrijdag	21/04/2017	19:00 - 22:00	Infoavond
Zaterdag	22/04/2017	10:00 - 17:00	Workshop: CAR Systems - Deel 1 Algemene informatie en start ombouw Faller wagen
		14:00 - 17:00	Infonamiddag (vooraf via mail aanmelden)
Vrijdag	19/05/2017	10:00 - 17:00	Treinspotterfietstocht
		19:00 - 22:00	Infoavond
Zaterdag	20/05/2017	10:00 - 17:00	Workshop: CAR Systems - Deel 2 inbouwen en testen decoder en verlichting, e.a.
		10:00 - 17:00	Workshop: Decoders inbouwen, onderhoud locs, solderen
		14:00 - 17:00	Infonamiddag (vooraf via mail aanmelden)
Vrijdag	16/06/2017	10:00 - 17:00	Treinspotterfietstocht
		19:00 - 22:00	Infoavond
Zaterdag	17/06/2017	10:00 - 17:00	Cursus: CAR Systems - Deel 3 programmeren decoder en automatisch rijden.
		10:00 - 17:00	Workshop: Decoders programmeren
		14:00 - 17:00	Infonamiddag (vooraf via mail aanmelden)

Mogelijke aanpassingen worden altijd via de website bekend gemaakt.



Volgende evenementen gaan door op korte termijn:

02 juli - zaterdag

10:00 - 15:00 Expo Houten modeltreinenbeurs

21 juli - donderdag

14:00 - 18:00 VORST Stoomfeest

06 augustus - zaterdag

10:00 - 15:00 HOUTEN NAMAC beurs (miniatuurauto's)

15 augustus - maandag

14:00 - 18:00 VORST Stoomfeest

20 augustus - zaterdag

11:00 - 19:00 BRAINE L' ALLEUD Open deurdagen

21 augustus - zondag

12:00 - 15:00 BRAINE L' ALLEUD Open deurdagen

27 augustus - zaterdag

10:00 - 15:00 Expo Houten modeltreinenbeurs

11 september - zondag

10:00 - 14:00 EEFDE Nederland HO-Modelauto's ruilbeurs



Tot slot nog dit:

Inlichtingen verkrijgen of inschrijven voor een activiteit kan door een mail te sturen naar info@modeltrein-support.be

Ingeschreven bent u pas na het betalen van de kosten op ons rekeningnummer met duidelijke vermelding van uw naam en de datum waarop u wenst deel te nemen.

Om praktische redenen sluiten wij de inschrijvingen telkens op dinsdagavond voor de geplande workshop af.

Meer informatie vindt u op onze website www.modeltrein-support.be

Met vriendelijke groeten,

Modeltrein-support.

MT-S

Aansprakelijkheidsclausule:

In geen geval kan noch het Bestuur, noch enige andere persoon van de VZW verantwoordelijk gesteld worden voor gebeurlijke ongevallen, eventuele schade aan derden (welke zou veroorzaakt worden door één der leden of bezoekers van de vereniging) evenals voor verlies, diefstal of beschadiging van meegebrachte persoonlijke goederen. Deelname aan onze activiteiten is stilzwijgend instemmen met deze clausule.

Indien u liever niet meer in de mailinglist opgenomen wil worden, [klik hier](#) om u uit te schrijven.