

Jaarplanning Barneveld 2019

Planning onder voorbehoud.
Actuele planning op het Bosch Extranet (www.bosch-info.nl)

Januari	Februari	Maart	April	Mei	Juni	Juli	Augustus	September	Oktober	November	December
01	01 ESI[tronic] 2.0 - Dag 2 -	01 Sensoren en actuatoren Airco werking	01	01	01	01 ESI 2.0 - Dag 2 - Benzine: Uitlaat	01	01	01 Hybride en elektrische voertuigen	01 Benzine: Inlaatsysteem	01
02	02	02	02 Sensoren en actuatoren	02 Diesel: Common Rail	02	02 Benzine: Uitlaatsysteem	02	02 Pass-Thru en digitaal onderhoudsboekje	02	02	02 Airbag en gordelspanners
03	03	03	03 F-gassen en airco 2 certificaat	03 Diesel: Common Rail	03 ESI[tronic] 2.0 - Dag 1 -	03 ESI[tronic] 2.0 - Dag 2 -	03	03	03 Hybride en elektrische voertuigen	03	03
04	04 Veilig werken aan e-voertuigen	04 Airco werking	04	04	04	04 Benzine: Uitlaatsysteem	04	04	04 Hybride en elektrische voertuigen	04 ESI 2.0 - Dag 1 - Benzine: Inlaat	04 ESI 2.0 - Dag 1 - Airbag en gordelspanners
05	05	05 Airco werking	05	05	05	05 Benzine: Uitlaatsysteem	05	05 Pass-Thru en digitaal onderhoudsboekje	05	05 Benzine: Inlaat Diesel: Uitlaat	05
06	06	06	06	06 Diesel: Common Rail	06 ESI[tronic] 2.0 - Dag 1 -	06	06	06 Pass-Thru en digitaal onderhoudsboekje	06	06 Diesel: Uitlaatsysteem	06 ESI 2.0 - Dag 1 - Airbag en gordelspanners
07	07 Sensoren en actuatoren	07 FSA 500/7xx	07 Airco werking	07 Diesel: Common Rail	07 ESI[tronic] 2.0 - Dag 1 -	07	07	07	07 Start/stop Hybride en elektrische voertuigen	07 ESI 2.0 - Dag 1 - Benzine: Inlaat	07
08	08	08 FSA 500/7xx	08 Airco werking	08 Sensoren en actuatoren ESI 2.0 - Dag 2 -	08	08 ESI[tronic] 2.0 - Dag 1 -	08	08	08 Hybride en elektrische voertuigen	08 Benzine: Inlaat Diesel: Uitlaat	08
09	09	09	09	09 F-gassen en airco 2 certificaat Diesel: Common Rail	09	09	09	09 ABS/ASR/ESP Pass-Thru	09	09	09 ESI[tronic] 2.0 - Dag 1 -
10	10 Veilig werken aan e-voertuigen	10	10	10 Diesel: Common Rail	10	10 ESI[tronic] 2.0 - Dag 1 -	10	10 ABS/ASR/ESP	10 Start/stop Hybride en elektrische voertuigen	10	10 ESI[tronic] 2.0 - Dag 1 -
11	11 Veilig werken aan e-voertuigen	11 Veilig werken aan e-voertuigen	11 CAN-bus	11 F-gassen en airco 2 certificaat ESI 2.0 - Dag 2 -	11	11 Sensoren en actuatoren	11	11	11 Start/stop Hybride en elektrische voertuigen	11	11
12	12	12 CAN-bus	12	12 ESI 2.0 - Dag 2 -	12	12	12	12 ABS/ASR/ESP Pass-Thru	12	12 Benzine: Inlaat Diesel: Uitlaat	12 Sensoren en actuatoren
13	13	13	13	13 Benzine: Directe insputing Diesel: Common Rail	13 Sensoren en actuatoren	13	13	13 ABS/ASR/ESP Pass-Thru	13	13 Benzine: Inlaatsysteem	13
14	14 ESI 2.0 - Dag 1 - Veilig werken aan e-voertuigen	14 Veilig werken aan e-voertuigen	14 F-gassen en airco 2 certificaat CAN-bus	14 Benzine: Directe insputing Diesel: Common Rail	14	14	14	14	14 Dsl: Inlaat Start/stop Hybr/Elct voert.	14 Diesel: Uitlaatsysteem	14
15	15 ESI 2.0 - Dag 1 -	15	15 CAN-bus	15 Benzine: Directe insputing	15	15 Sensoren en actuatoren	15	15	15 Diesel: Inlaat Hybride en elektrische voertuigen	15 Diesel: Uitlaatsysteem	15
16	16	16	16	16 F-gassen en airco 2 certificaat Diesel: Common Rail	16	16	16	16 Pass-Thru en digitaal onderhoudsboekje	16	16	16 ESI[tronic] 2.0 - Dag 2 -
17	17 ESI 2.0 - Dag 1 - Veilig werken aan e-voertuigen	17	17	17 ESI[tronic] 2.0 - Dag 1 - Diesel: Common Rail	17	17	17	17 ESI[tronic] 2.0 - Dag 2 -	17 Diesel: Inlaat Start/stop	17	17 ESI[tronic] 2.0 - Dag 2 -
18	18 ESI 2.0 - Dag 1 -	18 ESI 2.0 - Dag 1 - Start/stop	18 F-gassen en airco 2 certificaat CAN-bus	18 ESI[tronic] 2.0 - Dag 1 -	18 Diesel: Common Rail Airco diagnose	18	18	18	18 Diesel: Inlaat Start/stop	18 Diesel: Uitlaatsysteem	18
19	19	19 Start/stopsystemen en energiemangement	19 CAN-bus	19	19 Diesel: Common Rail	19	19	19 ESI 2.0 - Dag 2 - Pass-Thru	19	19 Diesel: Uitlaatsysteem	19 Sensoren en actuatoren ESI 2.0 - Dag 2 -
20	20	20	20	20	20 Airco diagnose	20	20	20 Pass-Thru en digitaal onderhoudsboekje	20	20 Benzine: Indirecte insputing	20
21	21 ESI[tronic] 2.0 - Dag 2 -	21 ESI 2.0 - Dag 1 - Start/stop	21 CAN-bus	21	21 Airco diagnose	21	21	21	21 Diesel: Inlaat Start/stop	21 Benzine: Indirecte insputing	21
22	22	22 ESI 2.0 - Dag 1 - Start/stop	22 CAN-bus	22	22	22	22	22	22 Diesel: Inlaatsysteem	22 Benzine: Indirecte insputing	22
23	23	23	23	23 ESI[tronic] 2.0 - Dag 1 -	23	23	23	23 Pass-Thru en digitaal onderhoudsboekje	23 Start/stopsystemen en energiemangement	23	23
24	24	24	24	24 F-gassen en airco 2 certificaat ESI 2.0 - Dag 1 -	24 Airco diagnose	24	24	24	24 Diesel: Inlaat Start/stop	24	24
25	25	25 Sensoren en actuatoren Airco werking	25	25 F-gassen en airco 2 certificaat	25 Benzine: Uitlaat Airco diagnose	25	25	25	25 Diesel: Inlaatsysteem	25 Benzine: Indirecte insputing	25
26	26	26	26	26	26	26	26	26 Pass-Thru en digitaal onderhoudsboekje	26	26	26
27	27	27	27	27	27 Benzine: Directe insputing	27 ESI 2.0 - Dag 2 - Benz.: Uitlaat Airco diag.	27	27 Pass-Thru en digitaal onderhoudsboekje	27	27 Benzine: Indirecte insputing FSA 500/7xx	27
28	28 Veilig werken aan e-voertuigen	28 Sensoren en actuatoren Airco werking	28	28	28 Benzine: Directe insputing	28 ESI 2.0 - Dag 2 - Benzine: Uitlaat	28	28	28	28 Benzine: Indirecte insputing FSA 500/7xx	28
29	29 ESI 2.0 - Dag 2 - E-voertuigen	29	29	29	29 Benzine: Directe insputing	29	29	29	29	29 FSA 500/7xx	29
30	30 Sensoren en actuatoren	30	30	30	30	30	30	30 Hybride en elektrische voertuigen	30 ESI[tronic] 2.0 - Dag 2 -	30	30
31	31 Veilig werken aan e-voertuigen	31	31	31	31	31	31	31	31 ESI 2.0 - Dag 2 - Benzine: Inlaat	31	31