

PLÁN ŠKOLICÍCH KURZŮ PRO ZÁKAZNÍKY V 1. POLOLETÍ 2025

ÚT 18. – ST 19.02.2025	PŘÍPRAVA PODKLADU
Doba trvání:	2 dny, od 09:30 do cca 16:30 hod.
Školící technik:	Aleš Pospíšil / Petr Drahovzal
Uzávěrka přihlášek:	12.02.2025
Umístění školení:	malá školící místnost, lakovna
Min./max. počet lakýrníků:	4/6
Obsah:	piktogramy a technické informace, sériové lakování OEM, opravárenské lakování, předání vozidla z klempírny do lakovny – dokončovací klempířské práce, standardní vybavení lakovny, zakrývání vozu a maskovací prostředky, druhy a vlastnosti podkladových materiálů, technologické postupy přípravy před lakováním, způsoby sušení podkladových materiálů, postup k dosažení správného podkladu

ÚT 04.03.2025	KOLORISTIKA I.
Doba trvání:	1 den, od 09:30 do cca 16:30 hod.
Školící technik:	Jaroslav Hronek
Uzávěrka přihlášek:	26.02.2025
Umístění školení:	malá školící místnost, lakovna
Min./max. počet lakýrníků:	4/6
Obsah:	správná identifikace barevného odstínu, test barvocitu, program pro vyhledávání receptur a míchání odstínů, vnímání barev, práce s digitálním koloristickým nástrojem, základy domíchávání, optické klamy

ÚT 18. – ST 19.03.2025	EFEKTIVNÍ LAKOVÁNÍ VRCHNÍCH LAKŮ
Doba trvání:	2 dny, od 09:30 do cca 16:30 hod.
Školící technik:	Aleš Pospíšil
Uzávěrka přihlášek:	12.03.2025
Umístění školení:	malá školící místnost, lakovna
Min./max. počet lakýrníků:	4/6
Obsah:	druhy lakování, aplikace plniče mokrá na mokrou, technologie rozstřiku do sousedních dílů, lakování interiérových částí vozidla, vícevrstvé lakování, lakování plastů, vady laku, finální dokončovací práce, technické vybavení a jeho údržba – filtrace vzduchu, stříkácí pistole

ÚT 01. – ST 02.04.2025	PŘÍPRAVA PODKLADU
Doba trvání:	2 dny, od 09:30 do cca 16:30 hod.
Školící technik:	Aleš Pospíšil / Petr Drahovzal
Uzávěrka přihlášek:	26.03.2025
Umístění školení:	malá školící místnost, lakovna
Min./max. počet lakýrníků:	4/6
Obsah:	piktogramy a technické informace, sériové lakování OEM, opravárenské lakování, předání vozidla z klempírny do lakovny – dokončovací klempířské práce, standardní vybavení lakovny, zakrývání vozu a maskovací prostředky, druhy a vlastnosti podkladových materiálů, technologické postupy přípravy před lakováním, způsoby sušení podkladových materiálů, postup k dosažení správného podkladu

ÚT 15.04.2025	SMART OPRAVY / NOVINKY
Doba trvání:	1 den, od 09:30 do cca 16:30 hod.
Školící technik:	Aleš Pospíšil / Jaroslav Musil
Uzávěrka přihlášek:	09.04.2025
Umístění školení:	malá školící místnost, lakovna
Min./max. počet lakýrníků:	4/6
Obsah:	stanovení poškození vhodných pro lokální opravu, příprava povrchu a okolní plochy, tmelení, aplikační techniky, aplikace UV základu, plniče, báze, čirého laku, technika rozstřiku, finální leštění, přínos rychlé opravy „na počkání“ / prémiové 2K plniče P565-570X, expresní čirý lak P190-8002, nový aditiv pro SNZ P565-560X.

ÚT 29.04.2025	KOLORISTIKA I.
Doba trvání:	1 den, od 09:30 do cca 16:30 hod.
Školící technik:	Jaroslav Hronek
Uzávěrka přihlášek:	23.04.2025
Umístění školení:	malá školící místnost, lakovna
Min./max. počet lakýrníků:	4/6
Obsah:	správná identifikace barevného odstínu, test barvocitu, program pro vyhledávání receptur a míchání odstínů, vnímání barev, práce s digitálním koloristickým nástrojem, základy domíchávání, optické klamy

ÚT 13. – ST 14.05.2025	EFEKTIVNÍ LAKOVÁNÍ VRCHNÍCH LAKŮ
Doba trvání:	2 dny, od 09:30 do cca 16:30 hod.
Školící technik:	Aleš Pospíšil
Uzávěrka přihlášek:	07.05.2025
Umístění školení:	malá školící místnost, lakovna
Min./max. počet lakýrníků:	4/6
Obsah:	druhy lakování, aplikace plniče mokrá na mokrou, technologie rozstřiku do sousedních dílů, lakování interiérových částí vozidla, vícevrstvé lakování, lakování plastů, vady laku, finální dokončovací práce, technické vybavení a jeho údržba – filtrace vzduchu, stříkácí pistole

ÚT 27. – ST 28.05.2025	KOLORISTIKA II.
Doba trvání:	2 dny, od 09:30 do cca 16:30 hod.
Školící technik:	Jaroslav Hronek
Uzávěrka přihlášek:	21.05.2025
Umístění školení:	malá školící místnost, lakovna
Min./max. počet lakýrníků:	4/6
Obsah:	zdokonalení v problematice koloristiky, pochopení fyzikálních zákonitostí barev, zvládnutí koloristických pojmů, zvyklostí a praktik na vyšší úrovni, zefektivnění činností při nuancování (domíchávání) barevných odstínů, rozšíření znalosti úprav odstínu

ÚT 10. – ST 11.06.2025	PŘÍPRAVA PODKLADU
Doba trvání:	2 dny, od 09:30 do cca 16:30 hod.
Školící technik:	Petr Drahovzal
Uzávěrka přihlášek:	04.06.2025
Umístění školení:	malá školící místnost, lakovna
Min./max. počet lakýrníků:	4/6
Obsah:	osvojení znalosti a správného používání postupů, nástrojů a materiálů v souladu s předepsanými požadavky výrobce (postup opravy, přilnavost, antikoroze, stálost), správný postup aplikace podkladových materiálů s ohledem na kvalitu provedené opravy laku

ÚT 17.06.2025	PŘIJÍMACÍ TECHNIK – LAKOVNA
Doba trvání:	1 den, od 09:30 do cca 16:30 hod.
Školící technik:	Aleš Pospíšil
Uzávěrka přihlášek:	11.06.2025
Umístění školení:	malá školící místnost, lakovna
Min./max. počet lakýrníků:	4/8
Obsah:	kalkulace opravy, návrh vhodných technologií pro opravy, příprava povrchu a okolní plochy, tmelení, aplikační techniky, aplikace UV základu, plniče, báze, čirého laku, technika rozstříku, finální leštění, přínos rychlé opravy „na počkání“. Organizace průběhu opravy, fázování činnosti, význam volby materiálů z hlediska rychlosti dokončení zakázky

Měsíc	pondělí	úterý	středa	čtvrtek	pátek	sobota	neděle	týden
ÚNOR						1	2	5
	3	4	5	6	7	8	9	6
	10	11	12	13	14	15	16	7
	17	18 PP	19 PP	20	21	22	23	8
	24	25	26	27	28	1	2	9
BŘEZEN	3	4 KOL I.	5	6	7	8	9	10
	10	11	12	13	14	15	16	11
	17	18 ELVL	19 ELVL	20	21	22	23	12
	24	25	26	27	28	29	30	13
DUBEN	31	1 PP	2 PP	3	4	5	6	14
	7	8	9	10	11	12	13	15
	14	15 SMART	16	17	18	19	20	16
	21	22	23	24	25	26	27	17
KVĚTEN	28	29 KOL I.	30	1	2	3	4	18
	5	6	7	8	9	10	11	19
	12	13 ELVL	14 ELVL	15	16	17	18	20
	19	20	21	22	23	24	25	21
	26	27 KOL II.	28 KOL II.	29	30	31	1	22
ČERVEN	2	3	4	5	6	7	8	23
	9	10 PP	11 PP	12	13	14	15	24
	16	17 PT-L	18	19	20	21	22	25
	23	24	25	26	27	28	29	26