

PLÁN ŠKOLICÍCH KURZŮ PRO ZÁKAZNÍKY V 2. POLOLETÍ 2022

ÚT 13.09.2022	KOLORISTIKA I.
Doba trvání:	1 den, od 09:30 do cca 16:30 hod.
Školící technik:	Jaroslav Hronek
Uzávěrka přihlášek:	09.09.2022
Umístění školení:	velká 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 20. – ST 21.09.2022	PŘÍPRAVA PODKLADU
Doba trvání:	2 dny, od 09:30 do cca 16:30 hod.
Školící technik:	Aleš Pospíšil / Petr Drahovzal
Uzávěrka přihlášek:	16.09.2022
Umístění školení:	velká 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. – ST 05.10.2022	EFEKTIVNÍ LAKOVÁNÍ VRCHNÍCH LAKŮ
Doba trvání:	2 dny, od 09:30 do cca 16:30 hod.
Školící technik:	Aleš Pospíšil
Uzávěrka přihlášek:	30.09.2022
Umístění školení:	velká 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, stříkáčské pistole

ÚT 18.10.2022	KOLORISTIKA I.
Doba trvání:	1 den, od 09:30 do cca 16:30 hod.
Školící technik:	Jaroslav Hronek
Uzávěrka přihlášek:	14.10.2022
Umístění školení:	velká 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 25.10.2022	PŘIJÍMACÍ TECHNIK – LAKOVNA
Doba trvání:	1 den, od 09:30 do cca 16:30 hod.
Školící technik:	Aleš Pospíšil
Uzávěrka přihlášek:	21.10.2022
Umístění školení:	velká školicí 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 rozstřiku, finální leštění, přínos rychlé opravy „na počkání“. Organizace průběhu opravy, fázování činnosti, význam volby materiálů z hlediska rychlosti dokončení zakázky

ÚT 08. – ST 09.11.2022	PŘÍPRAVA PODKLADU
Doba trvání:	2 dny, od 09:30 do cca 16:30 hod.
Školící technik:	Aleš Pospíšil / Petr Drahovzal
Uzávěrka přihlášek:	04.11.2022
Umístění školení:	velká školicí 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 22.11.2022	SMART OPRAVY / NOVINKY
Doba trvání:	1 den, od 09:30 do cca 16:30 hod.
Školící technik:	Aleš Pospíšil / Jaroslav Musil
Uzávěrka přihlášek:	18.11.2022
Umístění školení:	velká školicí 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“ / nové prémiové 2K plniče P565-570X, nový expresní čirý lak P190-8000, nový aditiv pro SNZ P565-560X.

ÚT 29. – ST 30.11.2022	EFEKTIVNÍ LAKOVÁNÍ VRCHNÍCH LAKŮ
Doba trvání:	2 dny, od 09:30 do cca 16:30 hod.
Školící technik:	Aleš Pospíšil
Uzávěrka přihlášek:	25.11.2022
Umístění školení:	velká školicí 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, stříkáčské pistole

Měsíc	pondělí	úterý	středa	čtvrtek	pátek	sobota	neděle	týden
ZÁŘÍ				1	2	3	4	35
	5	6	7	8	9	10	11	36
	12	13 KOLOR I.	14	15	16	17	18	37
	19	20 PP	21 PP	22	23	24	25	38
	26	27	28	29	30	1	2	39
ŘÍJEN	3	4 ELVL	5 ELVL	6	7	8	9	40
	10	11	12	13	14	15	16	41
	17	18 KOLOR I.	19	20	21	22	23	42
	24	25 PT	26	27	28	29	30	43
LISTOPAD	31	1	2	3	4	5	6	44
	7	8 PP	9 PP	10	11	12	13	45
	14	15	16	17	18	19	20	46
	21	22 SMART	23	24	25	26	27	47
	28	29 ELVL	30 ELVL					48