

Resultatoversigter -> Deltagernes evaluering -> Udvælg kvartaler -> Skoler -> EUC Sjælland
(373401) -> Skolens gennemsnit fordelt på mål

[Se forklaring på forkortelser i tabellen](#)

Kursisttilfredshed - EUC Sjælland

3183 Deltagere har svaret på et eller flere spørgsmål i spørgeskemaerne og dermed sat et eller flere krydser.

Udtrækket indeholder data fra år 2019

Gennemsnit samlet set
 Kursusudbytte
 Lærerens præstation
 Undervisningens form og indhold
 Procentfordeling af re:

N	Mål	Kursusudbytte	Lærerens præstation	Undervisningens form og indhold	Uvægtet gns.på tværs
		GNS	GNS	GNS	GNS
425	ADR Grund- og Specialiseringskursus - Tank + Kl. 1(47696)	7,3 (210)	7,3 (106)	7,2 (109)	7,3 (425)
257	ADR Repetition - Grundkursus + Tank + Klasse 1(47716)	6,6 (131)	7,2 (64)	7,3 (62)	6,9 (257)
926	Ajourføring for stykgods- og distributionschauffør(48611)	6,7 (468)	9,2 (230)	8,6 (228)	7,8 (926)
671	Anvendelse af faldsikringsudstyr(44465)	7,9 (339)	8,6 (168)	8,4 (164)	8,2 (671)
407	Brandforanstaltninger v. gnistproducerende værktøj(45141)	7,9 (204)	8,4 (102)	8,6 (101)	8,2 (407)
503	Brug af diagramark og kontrolapparat(45075)	7,0 (254)	9,1 (125)	8,5 (124)	7,9 (503)
907	EU-Efteruddannelse for godschauffører - oblig.del(48660)	6,7 (457)	9,2 (226)	8,6 (224)	7,8 (907)
4.724	Gaffeltruck certifikatkursus B, 7 dage(47592)	8,3 (2324)	8,8 (1207)	8,9 (1193)	8,6 (4724)
361	Godstransport med lastbil(47854)	7,2 (175)	8,1 (94)	6,9 (92)	7,4 (361)
248	Grundlæggende faglig matematik(45347)	7,8 (120)	5,5 (64)	5,8 (64)	6,7 (248)
248	Grundlæggende faglig regning(45215)	7,8 (120)	5,5 (64)	5,8 (64)	6,7 (248)
385	Hårdlodning af kobber og stål til DN13(47306)	8,3 (187)	9,1 (98)	9,2 (100)	8,8 (385)
416	Kloakering - Udførelse af afløbsinstallationer(46976)	8,1 (202)	7,6 (106)	6,6 (108)	7,6 (416)
303	Køle- fryse- komfortanlæg grundlæggende(47139)	8,3 (150)	8,6 (77)	8,6 (76)	8,4 (303)
303	Køle- fryse- komfortanlæg optimering og eftersyn(47140)	8,3 (150)	8,6 (77)	8,6 (76)	8,4 (303)
303	Køleteknik, klargøring og idriftsættelse(40855)	8,3 (150)	8,6 (77)	8,6 (76)	8,4 (303)
333	Mobile kraner >8-30 tm_med integreret kranbasis(48644)	8,0 (165)	8,7 (85)	9,0 (83)	8,4 (333)
365	Nivellering(47665)	7,3 (179)	6,1 (94)	6,0 (92)	6,6 (365)
1.027	Pers. sikkerhed v arbejde med epoxy og isocyanater(47942)	8,0 (518)	8,8 (253)	8,7 (256)	8,4 (1027)
563	Rulle- og bukkestillads - opstilling mv.(45566)	7,2 (285)	8,5 (140)	8,3 (138)	7,8 (563)
215	Sikkerhedsuddannelse ved farligt gods(45259)	7,3 (108)	7,9 (53)	7,5 (54)	7,5 (215)
308	Stillads - Evakuering og redning i højde(40164)	8,5 (154)	8,9 (76)	8,8 (78)	8,7 (308)
228	Teleskoplæsser - Certifikat(48671)	6,9 (116)	6,1 (57)	5,5 (55)	6,4 (228)
4.545	Vejen som arbejdsplads - Certifikat(47136)	7,6 (2275)	8,9 (1136)	8,6 (1134)	8,1 (4545)
776	Vejen som arbejdsplads, autohjælp(47796)	6,7 (393)	8,9 (193)	8,7 (190)	7,7 (776)
U	Fejlfinding og -retning af varmemprod. gasfyr kedel(48989)	U (U)	U (U)	U (U)	U (U)
U	Certificering inden for gasområdet under 135 kW(48990)	U (U)	U (U)	U (U)	U (U)

U	Indregulering af varmeproducerende gasfyrede kedel(48987)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Service og eftersyn på varmeproduc. gasfyrede kede(48988)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Kloakering - Aut. Kloakmesterarbejde i praksis(47150)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Opstart af varmeproducerende gasfyrede kedelanlæg(48986)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Kloakering - Opmåling og valg af afløbsmaterialer(46973)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Kloakering - Afløbsplan for enfamiliehus(46974)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Kloakering - CAD i.f.m. afløbsplaner(46975)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Jobrelateret fremmedsprog med basalt ordforråd(44979)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Arbejds miljø 1 i faglærte og ufaglærte job(48049)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Kloakering - Udøvelse af funktionen tek. ansvarlig(44537)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Dimensionering, bolig/mindre erhverv TT-systemer(48473)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Kloakering - Afløbssystemers formål og indretning(46968)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Kloakering - Arbejds miljø(46967)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Kloakering - KS af afløbsinstallationer(46972)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Personbefordring med bus(40531)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Kloakering - Beregning af koter, fald og rumfang mv(46971)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Kloakering - Anvendelse af lægningsbestemmelser(46970)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Kloakering - Dræning af bygværker(46969)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Recertificering Fjernvarme(46818)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Kabelarbejde - etablering af nyanlæg(49316)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Kloakering - TV-inspektion af afløbsinstallationer(41356)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Forskalling - Introduktion til specielle løsninger(49079 B)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Godstransport med lastbil samt grundl. kval.uddan.(47857)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Anvendelse af bygge- og anlægstegninger(45542)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Intensiv grundlæggende kval.uddannelse - lastbil (47855)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Systemstilladser - opstilling mv.(44004)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Lastsikring og stuvning af gods(45310)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	TIG-svejs-stumps svær rustfri rør alle pos(40114)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	TIG-svejs-stumps uleg rør alle pos(40107)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	TIG-svejs-stumps uleg rør pos PA-PC(40106)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	TIG-svejs-stumps tynd rustfri plade(40109)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	TIG-svejs-kants rustfri plade/rør(40108)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	TIG-svejs-stumps tynd rustfri rør pos PA-PC(40111)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	TIG-svejs-stumps tynd rustfri rør alle pos(40112)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Kabelarbejde - etablering af nyanlæg(45501)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	TIG-svejsning af tyndere plade, aluminium(44462)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Lys b svejs-stumps plade alle pos(40089)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Lys b svejs-stumps plade pos PA-PF(40088)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)

		(U)	(U)	(U)	(U)
U	TIG-svejsning af svær plade, aluminium(44463)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Lys b. svejs-kants plade/rør(40087)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Lys b. svejs-kants plade/plade(40086)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	ADR Repetition - Grundkursus + Klasse 7(47709)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	TIG-svejsning(44451)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	ADR Repetition - Grundkursus + Tank(47714)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Uheldsforebyggelse for erhvervschauffører(40065)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	ADR Repetition - Grundkursus(47706)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	ADR Repetition - Grundkursus + Klasse 1(47707)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	MAG-svejs-stumps plade pos PA-PF pr 136(40100)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	MAG-svejs-stumps plade alle pos pr 136(40101)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	MAG-svejs-kants plade/plade pr 136(40098)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	MAG-svejs-kants plade/rør pr 136(40099)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	TIG-svejs-kants uleg plade/rør(40104)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Beton- blanding og udstøbning(49076)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	TIG-svejs-stumps uleg plade(40105)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	MAG-svejs-stumps rør pos PA-PC pr 136(40102)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	MAG-svejs-stumps rør alle pos pr 136(40103)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	MAG-svejs-kants plade/plade pr 135(40092)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	MAG-svejs-kants plade/rør pr 135(40093)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Kørsel med vogntog, kategori C/E(45114)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Lys b svejs-stumps rør alle pos(40091)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Fjernvarmeanlæg - certifikat mindre ejendomme(48899)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Kommunikations- og samarbejdsmetoder på byggeplads(43748)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Slap armering - trin 1(48764)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Grundlæggende faglig matematik(47669)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Lysbue, Reparationssvejsning(44161)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	MAG-svejsning proces 135(44676)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Grundlæggende faglig regning(47668)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Kabelarbejde - retablering af belægnings(43718)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Lysbuesvejsning(44154)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Kloakering - Montering af rottespærre(47744)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Arbejds miljø og sikkerhed, svejsning/termisk (44530)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Gassvejsning af stumpsømme - rør proces 311(44725)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Gassvejsning af stumpsømme - rør(44726)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	Introduktion til førstehjælp på jobbet(42730)	U	U	U	U
		(U)	(U)	(U)	(U)
U	MAG-reparationssvejsning proces 135(44695)	U	U	U	U

	(U)	(U)	(U)	(U)
Total gennemsnit	7,7	8,6	8,4	8,1
Antal besvarelser	(9834)	(4972)	(4941)	(19747)

Se det samlede landsgennemsnit for alle uddannelser

Forkortelser i tabellen:

Deltagerne har vurderet de enkelte områder på en skala fra 0 til 10. Hvor 10 er meget tilfreds og 0 er meget utilfreds.

Gns på 11 punkts skala: Er det teknisk vejede gennemsnit af de point, der hører til hver vurdering af tilfredshed, fx er "Meget enig" lig med 10,0 point. Jo flere krydser der fx sættes i meget enig (11 punkts skala) mere vejer de 10,0 i gennemsnittet, og jo tættere på de 10,0 kommer gennemsnittet. I gennemsnit, hvor alle fælles spørgsmål indgår, er der ikke i gennemsnittet indlagt en vægtning af, hvilke spørgsmål, der er vigtigst i forhold til vurdering af uddannelsesindsatsen.

N: Antal besvarede spørgsmål = så mange krydser der er blevet sat i spørgeskemaet.

U: Står for utilstrækkeligt datagrundlag. De viste resultater baserer sig på svar fra 25 kursister eller derover. Ved kolonnesortering, står datagrundlag med U'er altid nederst, uanset om faktiske resultater indeholder.