

Den 2-årige stilladsmontøruddannelse
NEXT - Uddannelse København, Glostrup



(Adgangskravet er 3 ugers Systemstilladser – opstillinger mm)

Hold 84 ENGELSK : 2024 – 2026

Modul 1, varighed 15 dage	Start og slut
Intro til beregningskrævende stilladser, trin 1	
Beregningskrævende stilladser, trin 2	
Evakuering og redning inden for Byggeri & Montage	18/11 – 6/12 2024
Ergonomi inden for faglærte og ufaglærte job	
Vejen som arbejdsplads - Certifikat	25 + 26/11 2024 ENGELSK på TEC
Modul 3, varighed 7 dage	
Gaffeltruck (ENGELSK)	6/2 – 14/2 2025 ENGELSK på TEC
Modul 5, varighed 10 dage	
Inddækning, trin 3	10/3 – 21/3 2025
Modul 7, varighed 10 dage	
Mobile kraner >8-30 tm med integreret kranbasis (ENGELSK)	28/4-9/5 2025 ENGELSK på TEC
Modul 9, varighed 10 dage	
Rør-, koblings, fritstå. og facadestill., trin 4	
Rør-, koblings- og hægestillads, trin 5	23/6 – 4/7 2025
Modul 11, varighed 15 dage	
Rammestillads med drager, tårne og rullestillads med drager	
Rammestillads med udbyg., skakte, konsol., kasseskærme mm	
Enkeltsøjlet stillads, facade, fritstående stillads	
Anvendelse af stilladstegninger	3/11 – 21/11 2025
Ergonomi inden for faglærte og ufaglærte job	
Planlægning stilladsarbejde	
Modul 13, varighed 10 dage	
Opstilling skorsten- og rygningstillads	
Hægestilladser ophængt i kæder, stål og aluminium	
Materialekendskab, stillads	13/4 – 24/4 2026
Opstart af bygge- og anlægsprojekter	
Modul 15, varighed 15 dage	
Totalinddækning med plader og skinnebaserede systemer	
Praktisk stilladsstabilitet	5/10 – 23/10 2026
Modul 17, varighed 5 dage	
Koordinering af stilladsmontage stillads	9/11 – 13/11 2026

OBS!! Stilladsmontøreleven skal tilbydes Lastbil (kategori C), varighed 30 dage som ikke udbydes af NEXT. Kontakt evt. TEC, Mona Vølcker-Hansen på tlf. 38177124 eller E-mail: mvh@tec.dk, hvis ovenstående modul 3 eller 7 skal ændres.

NB! Forbehold for ændringer.