

Sicherer und umweltgerechter Einsatz von Baumaschinen und Geräten

Dozent: Torsten Wachenbrunner

Maschinen prägen den Arbeitsalltag im Handwerk. Diese Hilfsmittel effizient und möglichst gesundheits- und umweltschonend zu verwenden und deren Einsatz zu optimieren, ist Anliegen dieses Kurses. Hierbei werden wir insbesondere Kenntnisse im Umgang mit gesundheitsschädlichen Betriebsstoffen, Strategien zur Lärminderung auf Baustellen, dem Ressourcen schonenden Einsatz von Fahrzeugen, zur Prozessoptimierung und zum optimalen Einsatz von qualitativ hochwertigen Werkzeugen und Maschinen vermitteln. Wir wollen aufzeigen, dass zumeist schon mit einfachen Mitteln ein hohes Maß an Gesundheitsschutz auf Baustellen erreicht werden kann.

Das Projekt „GREENCRAFT“ wird im Rahmen des ESF-Bundesprogramms „Berufsbildung für nachhaltige Entwicklung befördern. Über grüne Schlüsselkompetenzen zu klima- und ressourcenschonendem Handeln im Beruf - BBNE“ durch das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit und den Europäischen Sozialfonds gefördert.