

Konstrueerija-tehnoloog, tase 5 kutsestandardis kasutatavad terminid

| | |
|---------------------------|---|
| CAD/CAM | Raalprojekteerimine/-tootmine. Rakendus, mis kasutab masinate tootmisprotsesside hõlbustamiseks ja automatiseerimiseks erinevaid arvutitarkvarasid ning mille käigus teisendatakse vajalike toodete/kujutiste joonised koodiks, mis võimaldab arvutil otse suhelda masinaga ning toodete valmistamist automatiseerida. |
| Detail | Toote üksikosa, mis on valmistatud terviklikust materjalitükist (koostamiseta) |
| G-kood | Programmeerimiskeel, mida kasutatakse NC ja CNC seadmetel. |
| Lõikeriist | Materjali töötlemiseks neilt laastu eraldamise teel kasutatav riist. |
| Lõiketöötlusfail | Elektrooniline dokument, mis sisaldab tooriku ja/või detaili lahti lõikamise skeemi ning masintöötlemiseks vajalikku G-koodi. |
| Tehniline dokumentatsioon | Tootmistehnoloogilist protsessi kirjeldav dokumentide kogum (tootejoonis, tehnoloogiakaart, juhend jm) |
| Tehnoloogia | Materjalide valmistamise ja muundamise menetlustehnika |
| Toorik | Kindlate mõõtmetega pooltoode, mille edasisel töötlemisel saadakse detail või valmistoode |