

## MEHAANIKAINSENERIDE KUTSETASEMED

Töö keerukusest, vajalikust oskusteabest ning iseseisvuse ja vastutuse ulatusest lähtuvalt määratletakse mehaanikainseneride kutsetasemed järgmiselt:

- Mehaanikainsener, tase 6 esmane kutse
- Mehaanikainsener, tase 6
- Diplomeeritud mehaanikainsener, tase 7 esmane kutse
- Diplomeeritud mehaanikainsener, tase 7
- Volitatud mehaanikainsener, tase 8

Allpool on iseloomustatud nimetatud kutsetasemeid .

### **Mehaanikainseneri esmakutse**

On suuteline rakendada üldteaduslikke, üldinsenerlikke ja valdkondlikke teoreetilisi teadmisi mehaanikainseneri, diplomeeritud mehaanikainseneri või volitatud mehaanikainseneri juhendamisel.

### **Mehaanikainsener**

Võib töötada iseseisvalt keeruliste valdkondlike insener-tehniliste ülesannete lahendamisel. Vastutab nii enda kui ka tööühma töö tulemuste eest.

### **Diplomeeritud mehaanikainseneri esmakutse**

On suuteline rakendada üldteaduslikke, üldinsenerlikke ja valdkondlikke teoreetilisi teadmisi diplomeeritud või volitatud mehaanikainseneri juhendamisel.

### **Diplomeeritud mehaanikainsener**

Võib töötada iseseisvalt keerulistes ja uuenduslikku käsitlust nõudvate toodete ja tehnoloogiate arendamisega seotud valdkonnas. Vastutab nii enda kui ka tööühma töö tulemuste eest.

### **Volitatud mehaanikainsener**

Töötab vastutava spetsialistina toodete ja tehnoloogiate arendamisel keerulistes, piiritlemata ja uut strateegilist käsitlust vajavates olukordades. Analüüsib ja sünteesib uusi ja keerulisi kutsealaseid ideid, esitab neid arendus- või uurimistöö tulemuste või praktiliste rakenduste kaudu ning loob uusi teadmisi, tooteid ja tehnoloogiaid. Vastutab nii enda kui ka töö- või teadmiste valdkonna kavandamise ja arendamise eest või organisatsiooni strateegilise tegevuse eest.