

SKIMUNARLISTI

Rennismíði

Markmiðið með skimunarlistanum er að leggja fyrsta mat á hvort þú átt erindi í raunfærnimat. Niðurstaðan er aðeins vísbending um hvort ástæða sé til að skoða næstu skref með ráðgjafa.

Rennismiðir þurfa að geta unnið sjálfstætt og skipulega. Forsendur fyrir raunfærnimati er að þú hafir öðlast talsverða færni og eru því sett lágmark um 23 ára lífaldur og 3 ára starfsreynslu í faginu.

Ekki þarf að hafa þekkingu á öllum þáttum til að eiga erindi í raunfærnimat.

Færniþemiðum er skipt í flokka og skalinn hér til hliðar notaður. Neðst í hverjum flokki er kassi þar sem þú getur bætt við atriðum eða skýrt frekar út þína hæfni. Endilega notaðu þá.

1	Lítill þekking/færni
2	Nokkur þekking/færni
3	Góð þekking/færni
4	Mikil þekking/færni

Nafn			
Lífaldur		Starfsaldur í grein / ár	

Tölvustýrðar vélar	1	2	3	4
Ég þekki gang tölvustýrðra véla				
<ul style="list-style-type: none"> get stillt núllpunkta fyrir tölvustýrðar vélar 				
<ul style="list-style-type: none"> get leyst verkefni fyrir CNC-stýrðan rennibekk og fræsivél 				
<ul style="list-style-type: none"> get lesið og leitað í handbókum fyrir CNC-stýrðar vélar 				
Annað sem þú vilt bæta við:				

Eðlis- og efnisfræði	1	2	3	4
Ég þekki hitaþenslu við spóntöku með og án kælivökva				
<ul style="list-style-type: none"> þekki vinnsluhæfni stáls 				
Annað:				

Mælingar málma	1	2	3	4
Ég þekki mismunandi gerðir mælitækja, nákvæmni þeirra og aflestur				
<ul style="list-style-type: none"> þekki áhrif hitastigs á mælingar 				

<ul style="list-style-type: none"> þekki hvaða mælitækjum ber að beita hverju sinni 				
Annað:				
Rennismíði	1	2	3	4
Ég þekki mismunandi hluta rennibekkjarins og tilgang þeirra				
<ul style="list-style-type: none"> þekki stillingarmöguleika rennibekkjarins fyrir mismunandi verk 				
<ul style="list-style-type: none"> þekki tilgang horna skurðarverkfæra 				
<ul style="list-style-type: none"> þekki helstu uppspenniaðferðir í rennibekk 				
<ul style="list-style-type: none"> þekki vinnslu með mismunandi gerðum stáls, t.d. hrað- og harðstál 				
<ul style="list-style-type: none"> get valið réttan hjálpar- og uppspennibúnað 				
<ul style="list-style-type: none"> get reiknað út snúningshraða / skurðarhraða samkvæmt töflum 				
<ul style="list-style-type: none"> get skrufuskorið í rennibekk með tappa og bakka 				
<ul style="list-style-type: none"> þekki mun á fín- og grófrennsli 				
<ul style="list-style-type: none"> þekki skurðarraufar og snið vegna samsetningar á renndum hlutum 				
<ul style="list-style-type: none"> þekki notkunarmöguleika og breytingu kastmælis 				
<ul style="list-style-type: none"> þekki nákvæmni rennibekkja 				
Annað:				

Teikningar	1	2	3	4
Ég þekki uppbyggingu forrita í tölvuteikningu				
<ul style="list-style-type: none"> get lesið, skilið og teiknað hornréttar fallmyndir 				
Annað:				

Ráðgjafi hjá fræðslu- eða símenntunarmiðstöð getur leiðbeint þér um framhaldið, meðal annars fundið út hvort og hvenær raunfærnimat er að hefjast í greininni.

Nánari upplýsingar um fræðslu- og símenntunarmiðstöðvar má finna [hér](#).

Gangi þér vel.