



നോർക്ക-റൂട്ട്സ്
 നോർക്ക സെന്റർ, തൈക്കാട്,
 തിരുവനന്തപുരം-695014
 ഫോൺ: +91 471 2332416, 2332452
 ഫാക്സ്: +91 471 2326263
 മെയിൽ: mail@norkaroots.net,
 വെബ് സൈറ്റ്: www.norkaroots.net

നോർക്ക-റൂട്ട്സ് തൊഴിൽ വൈദഗ്ധ്യ പരിശീലനം

വിദേശത്ത് തൊഴിൽ തേടുന്നവർക്കായ നോർക്ക-റൂട്ട്സ് നടത്തുന്ന തൊഴിൽ വൈദഗ്ധ്യ പരിശീലനത്തിന് അപേക്ഷ ക്ഷണിക്കുന്നു. പരിശീലനകേന്ദ്രങ്ങൾ, കോഴ്സുകൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു

സ്ഥാപനങ്ങൾ	കോഴ്സുകൾ/ഫീസ്
ഗവ. വനിതാ ഐ.ടി.ഐ കഴക്കൂട്ടം, തിരുവനന്തപുരം ഫോൺ: 0471 2418317	• ടോട്ടൽ സ്റ്റേഷൻ - സർവ്വേ /5000 രൂപ
ഗവ. ഐ.ടി.ഐ ആറ്റിങ്ങൽ, തിരുവനന്തപുരം ഫോൺ: 0470 2622397	• സിവിൽ ഡിസൈൻ ഓട്ടാകാഡ് 2ഡി ആന്റ് 3ഡി /10,000 രൂപ • ടീച്ച് ആന്റ് മിച്ച് വെൽഡിങ്/10,000 രൂപ
ഗവ. വനിതാ ഐ.ടി.ഐ ചെങ്ങന്നൂർ, ആലപ്പുഴ ഫോൺ: 0479 2457496	• ഓഫീസ് ഓട്ടോമേഷൻ /5000 രൂപ
ഗവ. ഐ.ടി.ഐ കട്ടപ്പന, ഇടുക്കി ഫോൺ: 0486 8272216	• ട്രാവൽ ആന്റ് ടൂറിസം /7000 രൂപ • ടോട്ടൽ സ്റ്റേഷൻ - സർവ്വേ /10,000 രൂപ • ടീച്ച് ആന്റ് മിച്ച് വെൽഡിങ് /10,000 രൂപ • ഹെവി ഡ്യൂട്ടി മെഷീൻസ് ഓപ്പറേറ്റിങ് ആന്റ് സർവ്വീസിങ് (ജെസിബി, ഫോർക്ക് ലിഫ്റ്റ്, പ്രൊക്സ്യിൻ) /10,000 രൂപ
ഗവ. വനിതാ ഐ.ടി.ഐ ചാലക്കുടി, തൃശൂർ ഫോൺ: 0480 2700816	• സിവിൽ ഡിസൈൻ, ഓട്ടാകാഡ് 2ഡി ആന്റ് 3ഡി /10,000 രൂപ
ഗവ. ഐ.ടി.ഐ മാള, തൃശൂർ ഫോൺ: 0480 2893127	• ഫുഡ് ആന്റ് ബീവറേജ് സർവ്വീസ് /5000 രൂപ
ഗവ. വനിതാ ഐ.ടി.ഐ കോഴിക്കോട് ഫോൺ: 0495 2373976	• ഗ്രാഫിക് ഡിസൈനിങ് /5000 രൂപ • ഓഫീസ് ഓട്ടോമേഷൻ /5000 രൂപ • ടീച്ച് ആന്റ് മിച്ച് വെൽഡിങ് /10,000 രൂപ
ഗവ. വനിതാ ഐ.ടി.ഐ കണ്ണൂർ ഫോൺ: 0497 2835987	• സിവിൽ ഡിസൈൻ ഓട്ടാകാഡ് 2ഡി ആന്റ് 3ഡി /10,000 രൂപ
ഗവ. ഐ.ടി.ഐ കയ്യൂർ കാസർഗോഡ് ഫോൺ: 0467 2230980	• ഓഫീസ് ഓട്ടോമേഷൻ /5000 രൂപ

പരിശീലന കാലയളവ് : മൂന്ന് മാസം സാങ്കേതിക പരിശീലനത്തോടൊപ്പം കമ്പ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേഷനിലും സ്പോക്കൺ ഇംഗ്ലീഷിലും വ്യക്തിത്വ വികസനത്തിലും പരിശീലനം. ആകെ ഫീസിന്റെ 20 ശതമാനം മാത്രം ഉദ്യോഗാർത്ഥി നൽകിയാൽ മതിയാകും ബാക്കി തുക നോർക്ക-റൂട്ട്സ് വഹിക്കും. പ്രായപരിധി : 40 വയസ്സ്. അപേക്ഷാ ഫോറവും വിശദവിവരങ്ങളും വെബ്സൈറ്റിലും പരിശീലനകേന്ദ്രങ്ങളിലും സൗജന്യമായി ലഭിക്കും. പൂരിപ്പിച്ച അപേക്ഷാ ഫോറം ബന്ധപ്പെട്ട യോഗ്യതാ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുടെ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയ പകർപ്പുകൾ സഹിതം 2012 ഫെബ്രുവരി 10 വൈകുന്നേരം 5 മണിക്കകം അതത് പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങളിൽ ലഭിക്കണം.