

Vill du praktikarbete med världens snabbaste genkopiator i september 2005?

Genom att använda fenomenet superkonvektion blandas och temperaturutjämnas innehållet i provet på mycket kort tid. Detta gör en polymerase chain reaction (PCR) analys kan göras på mycket kort tid. Mer information om företaget hittar du på www.alphahelix.com.

Vi bygger nu ett nytt instrument med högre kapacitet än det instrument vi har idag. Med detta instrument behöver vi din hjälp för vissa tester under 5 veckor (forskningspraktik) i september 2005.

Du skall vara inriktad mot molekylärbiologi och gärna ha ett intresse för teknik. En del verifiering på agarosgeler kommer att behöva göras.

Intresserade personer kan skicka en kort CV och en kort beskrivning varför du skulle göra ett bra arbete hos oss.

Anna Friis
Scientific Manager
AlphaHelix AB
Uppsala Science Park
751 83 Uppsala
anna.friis@alphahelix.com
OBS under juli använder du adressen friis_anna@medscape.com