

FASTIGHETSTEKNIKER

En fastighetsteknik är specialist på drift och skötsel av fastigheter. Yrket är mångsidigt och både tekniska kunskaper och datakunskaper kan efterfrågas. Vissa arbetsuppgifter kräver specialkunskap som till exempel kontroll och övervakning av värmecentraler och luftbehandlingsanläggningar. Att avläsa uppgifter i reglercentraler kan också ingå i en fastighetsteknikers uppgifter.

Utbildningsfakta

Utbildningen ger dig de grundläggande kunskaper och färdigheter som behövs för att jobba som fastighetstekniker.

Du skall även ha arbetat det antal timmar som krävs på ett företag som är medlem hos VVS Företagarna eller som har hängavtal VVS med Byggnads.

Utbildningslängd

Ca 70 veckor. Individuell studieplanering tillämpas. Utbildningen bedrivs på heltid och har inga lov.

Utbildningsort

Luleå, **Sökes direkt till Luleå:** [Yrkesutbildningar - Luleå kommun \(lulea.se\)](http://yrkesutbildningar-lulea.se)

Utbildningsanordnare

Vuxenutbildningen Luleå

Förkunskaper

Grundläggande svenska delkurs 2 eller motsvarande förkunskaper.

Finansiering

Utbildningen är berättigad till studiemedel, ansök via Centrala studiestödsnämnden (CSN). Kurslitteratur betalas av eleven.

Kursinnehåll

Utbildningen omfattar totalt 1 400 studiepoäng.

[Beskrivning för varje kurs hittar du på Skolverkets webbplats](#)

FASTIGHETSTEKNIKER

Utbildningsort

Luleå

Utbildningslängd

Ca 70 veckor

Kursinnehåll

Bas:	800p
Systemuppbyggnad	100p
Värmelära	100p
Praktisk ellära	100p
Elkraftteknik	100p
Fastighetsförvaltning	100p
Fastighetservice – byggnader	100p
Fastighetservice – VVS	100p
Luftbehandling	100p
Påbyggnad fastighetstekniker	600p
Mät- och reglerteknik	100p
Mät- och styrteknik	100p
Programmerbara styrsystem	100p
Distribuerade styrsystem	100p
Fastighetsautomation 1	100p
Entreprenörskap	100p
Komvuxarbete (Valfritt)	100p

Anordnare Luleå

Kommun

**på uppdrag av
Vuxenutbildningen i
Kalix.**

**För ytterligare
information:**

**Kontakta
Vuxenutbildningen i
Kalix på:**

vuxsyv@kalix.se