



## Teknik och miljötänkande i skön förening

Blekinge Tekniska Högskola, BTH, är en av Sveriges tydligast profilerade högskolor. Profilen är tillämpad IT och hållbar utveckling av näringsliv och samhälle.

Datorer assisterar ju oss idag både på jobbet och hemma i större utsträckning än vad vi egentligen reflekterar över. Digitala hjälpredor är ett naturligt stöd för dem som jobbar i till exempel industrin, i transportsektorn, på kontor, i banker eller inom sjukvården. BTH förhåller sig på ett eller annat sätt till den nya kommunikationstekniken.

Här finns några av landets främsta utbildningar inom informationstekniska ämnen. Högskolan ser det som viktigt att alla i sin utbildning lär sig använda moderna medel. Detta i kombination med specialistkunskaper inom till exempel teknik, men också värdvetenskap, humaniora och samhällsvetenskap som utgör den andra hälften av verksamheten, resulterar i ingenjörer med större bredd och humanister, samhällsvetare och värdvetare med teknisk insikt.

BTH finns idag inom en timmes restid på tre campus i länet – i Karlskrona, i Ronneby och i Karlshamn. Utbudet omfattar cirka 40 program, 400 fristående kurser och 15 magisterprogram. På högskolan studerar nästan 7 000 studenter och det är nästan lika många tjejer som killar. Många studenter läser på distans. Drygt hälften

av studenterna rekryteras utanför Blekinge. Alla studenter som börjar studera på ett program garanteras bostad och fria resor mellan campusområdena.

**Hög kvalitet gav universitetsstatus**  
En tredjedel av BTH:s verksamhet är forskning. BTH fick redan tio år efter starten universitetsstatus inom teknik, vilket innebär rätten att examinera doktorer inom det ämnet. Genom att satsa på få men starka forskargrupper har BTH uppnått hög internationell nivå i sin forskning. Detta gäller både den tekniska forskningen och den som sker inom icke-tekniska ämnen.

**Med världen som måttstock**  
Det internationella inslaget på BTH är påtagligt. Lärar- och forskarkåren representerar ett tjugotal nationaliteter och med studenterna tillkommer ytterligare cirka trettiofem kulturer som berikar högskolemiljön.

– Det finns speciella utbytesprogram och vi rekommenderar våra svenska studenter att någon gång under sin utbildning studera utomlands, berättar Inger Johansson, chef för externa relationer.

– En viktig anledning till BTH:s dragningskraft internationellt är dess många magisterprogram på engelska, flera av dem med en unik inriktning, säger Maria Engelmärk, chef för högskolans International Office.

**Hållbarhet – nu och för lång tid framöver**  
BTH blickar hela tiden framåt. Hur påverkar det vi gör idag framtida generationer? Utrymmet för omställning till ett hållbart samhälle är större om man börjar i tid. Det har högskolan tagit fasta på och valt att successivt styra över till ett hållbarhetsfokus inom sina tre verksamhetsområden – utbildning, forskning och samverkan med det omgivande samhället.

– Vi har bland annat en forskargrupp inom hållbar produktutveckling och en inom miljökonsekvensbedömning, berättar högskolans informationschef Lenarth Förberg.

**Regional och global drivkraft**  
Högskolan har också sedan starten 1989 ett omfattande och nära samarbete med både näringsliv och samhälle. I Karlskrona har BTH fokus på den delen av IT som omfattar telekommunikation och ingår i kunskapsklustret Telecom City. Högskolan är också en av grundarna av denna organisation. I Ronneby inryms högskolan, som har inriktning på mjukvaruutveckling, i teknikparken Soft Center. Campus Karlshamn är fokuserat på media, upplevelsebaserat lärande, spel/spelutveckling och intelligent logistik. Där är högskolan en del av nätverksorganisationen NetPort Karlshamn.

Läs mer på [www.bth.se](http://www.bth.se)

## Samarbete och nytänkande

– för att utveckla näringslivet



Marcus Sandekjer, centrumutvecklare och Richard Bauer, näringslivschef i Ronneby Kommun.

I Ronneby finns företag och organisationer av många slag. Näringslivet har en utpräglad IT-profil men också innovativa företag inom verkstadsindustri, textvattenskrämningsföretag.

En annan viktig grupp företag i Ronneby är verksamma inom undersöknings- och callcenterbranschen. Småföretagen blir fler, särskilt inom handel och turism.

Intill den anrika Ronneby Brunnsspark ligger företagsbyn SoftCenter med ett 60-tal företag och med Blekinge Tekniska Högskola.

Kommunen, Tarkett och Försvarsmakten är de största arbetsgivarna.

**Ronneby kommun satsar på näringslivet.**

Kommunens näringslivsavdelning kan hjälpa till med att knyta kontakter mellan företag i olika branscher för att öka kunskapen om vilka aktörer som finns i kommunen.

– För oss är det viktigt att kommunens näringslivsarbete har ett externt fokus. Vi finns här för att

hjälpa företagen med utveckling och för att lösa problem. säger Richard Bauer näringslivschef.

Ett exempel är att kommunen finansierar en centrumutvecklare som har i uppgift att tillsammans med centrumföreningen arbeta för ett levande centrum. Fler affärer, mer evenemang och aktiviteter i en trivsamt miljö ska locka fler till Ronnebys centrum.

Ytterligare exempel är rådgivning och utbildning för dem som har en idé om att starta företag eller redan har startat. För de redan etablerade företagarna finns den populära Företagsledarskolan.

Ronneby har alla möjligheter att utvecklas när det gäller näringsliv och handel!

Du är välkommen att kontakta näringslivsavdelning med tankar och idéer om Ronnebys näringsliv.

**Richard Bauer,**  
näringslivschef  
Tel. 0457-61 83 52  
Mobil 0733-17 01 77  
[richard.bauer@ronneby.se](mailto:richard.bauer@ronneby.se)  
[www.ronneby.se/naringsliv](http://www.ronneby.se/naringsliv)

## Ronneby

– bäst i världen på vattenskränning

Tänk att en vattenstråle med högt tryck, med god precision, kan skära i praktiskt taget alla kända material. Dessutom med minimal materialpåverkan. I Ronneby finns idag flera ledande tillverkare av maskinsystem för vattenskränning.

**Forskningslabb byggs upp i Ronneby**

Koncentrationen av vattenskränningsföretag i Ronneby och behovet av forskning och utveckling har resulterat i ett nytt forskningslaboratorium SWL – Swedish waterjet lab.

– Det är viktigt att vi kan fortsätta ligga i framkant när det gäller utveckling av vattenskränning, säger Mats Svensson projektledare på Tech Network Ronneby.

SWL kommer att stå klart i SoftCenter under senhösten 2007. Det skall drivas av Blekinge Tekniska Högskola i samarbete med vattenskränningsföretagen och offentliga intressenter bl.a. Ronneby kommun.



Vi har lokaler för ditt företag  
**www.abri.se**



**www.bilval.se**  
ALLTID FRÄSCHÄ BEGAGNADE BILAR!  
Vi rekondar din bil från 350:-  
0457-210 50