

## Apua tiedonhakuun

Mikäli sinusta tuntuu, että tarvitset apua tiedon löytämiseen, ota ihmeessä yhteyttä omaan kampuskirjastoosi. Kirjastojen henkilökunta auttaa mielellään.

### Kirjastojen yhteystiedot:

Merenkulku, Rauma:  
kirjasto.mera@samk.fi  
02-620 3686

Tekniikka ja liiketoiminta, Pori:  
kirjasto.tekpo@samk.fi  
02-620 3321

Tekniikka, Rauma  
kirjasto.tekra@samk.fi  
02-620 3624



### Satakunnan ammattikorkeakoulu

Kirjasto ja tietopalvelut  
Tekniikka ja liiketoiminta Pori  
PL 520 (Tiedepuisto 3)  
28601 PORI

Puhelin: +358 2 620 3323  
Faksi: +358 2 620 3320  
Sähköp.: katja.lempinen@samk.fi



## Tekniikan tiedonlähteitä



Tietokantojen käyttö on mahdollista Samkin verkkoon kuuluville koneille. Samkin opiskelijoilla ja henkilökunnalla on myös mahdollisuus etäkäyttöön kirjautumalla SAMK-tunnuksella tietokantojen linkkien kautta.

Linkit kirjaston hankkimisiin tietokantoihin löytyvät Samkin kirjaston kotisivulta osoitteesta [www.samk.fi/kirjasto](http://www.samk.fi/kirjasto)

- => Tiedonhakijalle
- => Tekniikan tiedonlähteitä
- => Valitse vasemmasta reunuksesta koulutuslasi tiedonlähteet

tai Nelli-portaalista kirjaston etusivulta.

## Viitetietokantoja:

Viitetietokannoista löydät viitteitä lehtiartikkeleihin. Sen jälkeen löydetty viitteet on vielä paikallistettava kirjastojen tietokannoista.

### TENTTU—tiedonhakupjärjestelmä

Tenttu on Teknillisen korkeakoulun tiedonhakupjärjestelmä, joka sisältää mm. tiedot Teknillisen korkeakoulun julkaisutoiminnasta, tutkimuksesta sekä kirjaston kokoelmista. Lisäksi järjestelmän kautta voi hakea TALI-tietokannasta kotimaisten tekniikan alan lehtien artikkeleita.

### Engineering Village

Engineering Village tietokanta pitää sisällään tekniikan alan tärkeimmän tietokannan Compendexin. Se sisältää viitteitä kaikkien tekniikan alojen tärkeimpiin lehtiin ja konferenssijulkaisuihin. Compendex sisältää miljoonia viitteitä ja kattaa tekniikan alaa yli 120 vuoden alalta.



Etde web on sähkö ja energiatekniikan viitetietokanta, jonka kautta pääset hakemaan viitteitä tuhansiin lehtiin ja kirjoihin. Tarjolla myös suoria linkkejä aineistoihin.

## Kansainvälisiä kokotekstilehtiä:

Näiden tietokantojen kautta pääset lukemaan suurimman osan artikkeleista suoraan ja sen lisäksi tiivistelmät ja muut artikkelien kuvailutiedot.



Elsevier ScienceDirect sisältää luonnontieteiden, lääketieteen, insinööritieteiden, taloustieteiden, maataloustieteiden, ympäristötieteen, ym. aloilta yhteensä 1800 elektronista lehteä. Lehtien kokotekstiartikkelit pääasiassa käytettävissä vuoden 1995 jälkeen.



MCB Emerald Library on palvelu, josta löytyy englanninkielisiä tieteellisiä aikakauslehtiä johtamisen, talouden, tekniikan ja yhteiskuntatieteiden alalta. Tällä hetkellä palvelussa on yli 75 000 kokotekstiartikkelia.



EBSCO sisältää noin 2000 kokotekstiartikkelia pääosin englanninkielisistä lehdistä ja artikkeliviitteitä lähes 3000 lehdestä.



Institution of Electrical Engineers Electronic Library sisältää kokotekstilehtiä tekniikan alalta, konferenssijulkaisujasekä IEEE:n standardit. Aihealueita ovat muun muassa multimedia, ohjelmointi, systeemityö, tekoäly, tietojenkäsittely ja tietoliikennetekniikka.

## Sähkökirjoja ja hakuteoksia:

Sähkökirjat ja hakuteokset ovat kokonaan sähköisessä muodossa olevia kirjoja ja kirjasarjoja tai standardeja.



Ebrary sisältää yli 42 000 elektronista kirjaa useilta eri tieteenaloilta, mm. tekniikasta ja tietojenkäsittelystä. Kirjoista vain pieni osa luetteloidaan Tyrni-tietokantaan.



DawsonEra- palveluun ostetaan pääasiassa kurssikirjoja. Kirjat luetteloidaan Tyrni-tietokantaan, josta ne onkin helpoimmin löydettävissä.



Kirk-Othmer Encyclopedia of Chemical Technology sisältää tietoa kemiallisista yhdisteistä, niiden ominaisuuksista, valmistuksesta ja käytöstä. Se keskittyy kemianteollisuuden prosesseihin. Kemianteollisuuden ympäristö- ja terveysvaikutukset on myös huomioitu



Sfs-Online palvelun kautta on ladattavissa kaikki SFS:n vahvistamat, voimassa olevat standardit. Ei etäkäyttöä.



Ullmann's Encyclopedia of Industrial Chemistry on kemian ja biotieteiden perushakuteos. Aihealueina ovat mm. epäorgaaniset ja orgaaniset kemikaalit, lääkkeet, polymeerit ja muovit, metallit ja lejeeringit, biotekniikka ja, elintarvikekemian, prosessitekniikka ja, analyttiset menetelmät ja ympäristönsuojelu.



Safari books on line sisältää n. 50 verkkokirjaa, jotka ovat kokonaan luettavissa samkin verkossa olevilta tietokoneilta. Kirjojen aihealueet painottuvat tietotekniikkaan. Etäkäyttö on mahdollista ja kirjat löytyvät helpoiten Tyrni-tietokannan kautta.