

# Kestävä kehitys: Ympäristö

Ympäristö käsittää ekologisen vastuun. Ympäristön näkökulmasta voidaan tuoda esille esimerkiksi matkustaminen ja kampusarkeen liittyvät asiat, kuten kiinteistöt ja jätelajittelu. Mitä tämä voisi tarkoittaa kirjastossa konkreettisina tekoina? Mitä on jo tehty?

SAVONIA-AMK:N KIRJASTO MAY 12, 2022 03:35PM

**Omatoimikäyttö nostaa tilojen ja laitteiden käyttöastetta, jos niitä kuitenkin valaistaan, lämmitetään, pidetään päällä.**

**Varastokirjasto, kaukolainat jos mitkä on parhainta jakamistaloutta.**

Poistokirjoja ei roskiin.

Kirjastojen energiankulutus.

## Ekologiset materiaalivalinnat

- kotimaisuuden suosiminen  
lähellä tuotetut

**Matalan kynnyksen kohtaustapaikka, esim. chat-palvelu. Voi ottaa yhteyttä anonymisti.**

**Tilojen suunnittelu mahdollisimman monikäyttöisiksi ja muokattaviksi, ei mietitä vain sen hetken vaan myös tulevaisuuden tarpeita**

Turha hankinta. Hutiostos.

= kirjaston hävikki – ANONYMOUS

**Sama kortti käy missä vaan**

Ruokajätteiden vähentäminen.

**Laitteiden synkronointi: tarvitaanko avaimia? olemassaolevat kortit käyttöön**

Yritetään lisätä mm. kalusteiden käyttöikää. Ei huomioitaisi pelkästään hintaa vaan myös laatu.

Kalusteiden uusiminen. Huolletaan ja pestään.

**Kirjastomowe, ekologisuutta ja hyvinvointia**

**Tilaisuuksissa vegaanitarjoilu.**

**AMK-kirjastot yhdessä mukaan kirjastopyöräilyyn**

Kalusteiden kierrätys.

## Green Office

- pyörähuollot talon piikkiin

Jätelajittelussa vielä kehittämistä.

**Markkinointi: esim. ratikoissa "korkeakoululinja"**

**Yhteistyö sosiaalisten yrittäjien kanssa**

**Kerrotaan ympäristöteoista opiskelijoille, esim. aurinkopaneelit**

Kirjastot ovat mestareita käyttämään kaiken niin loppuun kuin mahdollista.

**Miksi valot palaa yötä päivää?**

## Kierrätys

- tarvitseeko aina hankkia uutta vai voiko vanhaa kunnostaa?  
- mitä kannattaa purkaa vai miten voisi uudistaa

**Sähköä tuottavat polkupyörät. Samalla voi vointikin koheta.**

wattipyörä – ANONYMOUS

Pyörän säilytys. Pesutilat, suihkut, kuivaushuoneet, tukea esi, HSL-lippuja. Työsuhdelpolkupyörä.

Matkustaminen. Miettii enemmän matkustusmuotoa.

**Laitteiden leasing, ei osteta omaksi.**

## Viherseinät, - katot

*Vielä kun sitä mahdollisuutta osattaisiin ja haluttaisiin käyttää oikein.* – ANONYMOUS

**Parhaillaan oleva energiakriisi haastaa myös kirjastot. Sähkö voi olla tuulisähköä taikka aurinkopaneeleilla tuotettua. Toisin sanoen uusiutuvaa energiaa. Liiketunnisteet valoihin. Valot eivät pala turhaa omatoimiaikana, jos ei kirjaston käyttäjiä.**

## Plogging -kamppanja opiskelijoille ja henkilökunnalle

Plogging on tehokas yhdistelmä juoksua ja luonnon siistimistä. Plogging -termi tulee ruotsin kielen sanoista jogging (lenkkeily) ja plocka upp (poimiminen). Ploggingistä voidaan myös puhua nimellä roskajuoksu.

## Kalusteiden kierrätys

Kirjakuljetukset 3AMK-kirjastojen välillä: säästää kilometrejä ja asiakkaan energiakuluja.

## Tiedon lisääminen

## Ei turhia neliöitä

## Varastokirjasto on ihan huippu :)

## Sähköautojen käyttö kampusten väliseen liikenteeseen

**Verkko-opetusten kasvaessa kiinteistöt tyhjenevät. Valtavat kustannukset kiinteistöjen ylläpidosta. Kampusten yhdistäminen?**

## Sähköiset kirjastokortit

## Etätyön mahdollisuus

**Kirjavarauksen kuljettaminen henkilöautolla kampukselta toiselle kirjaston toimesta. Hyvää asiakaspalvelua, mutta kuinka on ympäristön laita?**

*Sähköautolla?* – ANONYMOUS

## Pehmeäkantiset muovitetaan että kestävät pidempään

**Kirjaston kalusteiden uudistuksessa huomioitiin asiakkaiden jätteiden lajittelun mahdollistaminen.**

## Eri kirjastojen / amk-kirjastojen painetut kokoelmat yhteiskäytössä.

**E-aineistojen merkityksen kasvu vrt. paperikirjat -> e-aineiston hiilijalanjäljen ja muun ekologisuuden laskeminen vaikeaa.**

## Automaatit ajastetaan sammumaan yöksi.

*Sama muillekin tarpeettomille sähkösyöpöille.* – ANONYMOUS

## Automaattien sammutus öiksi ja loma-ajoiksi

*Päivitykset ajastetaan yleensä ei-aktiiviojoille.* – ANONYMOUS

**Verkkoaineistoihin käytettävän energian ja laitteiden käytön suhde painettuun materiaaliin? Mikä on ekologisin tapa?**

## Valo-olosuhteisiin mukautuva valaistus

*Tämmönen olis hyvä! Onko jossain siis käytössä?* – ANONYMOUS

*Savoniassa on, tosin toiminta menee sekaisin jos joku säätää manuaalisesti valoja* – ANONYMOUS

## verkkokokoukset

## Sähköiset arkistot tehokkaasti käyttöön.

Paperitulostamisen vähentäminen

## Henkilökohtaisista tulostimista luopuminen

*Onneksi niistä on jo luovuttu monessa paikassa* – ANONYMOUS

## Aurinkopaneelit kampuksille. Joissakin jo on käytössä.

## Poistokirjojen jako asiakkaille

## Kirjoja ei enää muoviteta kuin ihan pakon edessä.

## Jätelajittelu on jo arkipäivää kirjastoissa.

\*\*\*\*\*