

Tiesitkö tämän

- John Deere Forestry Oy:n Joensuun tehdas on maailman suurin tarvalajimenetelmän metsäkonetehtas. Tehtaan tämänhetkinen tuotantokapasiteetti on 8 metsäkonetta/päivä.
- Vuonna 1998 Joensuussa perustettu Suomen Levyprofiili Oy on nousut nopeasti merkittäväksi ohutlevyrakenteiden valmistajaksi Suomessa.
- GreenPark Yrityspuiston alueella tuotettiin vuoden aikana aurinkosähköä 30 MWh ja maalämpöä 400 MWh.
- Prima Timber Oy kuuluu livari Mononen -konserniin, jolla on vankka kokemus kyllästettyjen tuotteiden valmistuksesta Suomessa sekä kansainvälisestä viennistä.
- Rakennustempo Oy on joensuulainen perheyhtiö, joka työllistää metalliteollisuuden ammattilaisia konepajateollisuuden sopimusvalmistuksen ja omien tuotteiden, kuten Joonas pensasmarjanpoimintakoneiden ja hoitolaitteiden parissa.
- Joensuun syväsatama on Suomen sisävesiliikenteen vilkkaimpia satamia, pelkästään ulkomaanliikenteen laivaukset ovat Joensuussa noin 350 000 t/vuosi.
- Kuhasalon jätevedenpuhdistamon lämpöpumppulaitos (800 kW) hyödyntää puhdistetun jäteveden lämpöä ja tuottaa energiaa puhdistamon käyttöön.

Lisätietoja GreenPark Yrityspuistosta:
www.joensuunyrityskiinteistot.fi/greenpark

Lataa kortit: www.pohjois-karjala.fi/bioteollisuusalueet

GreenPark Yrityspuisto - Joensuu

Pohjois-Karjalan bioteollisuusalueiden kohdekortti



GreenPark Yrityspuisto - Joensuu

Alueen yleiskuvaus

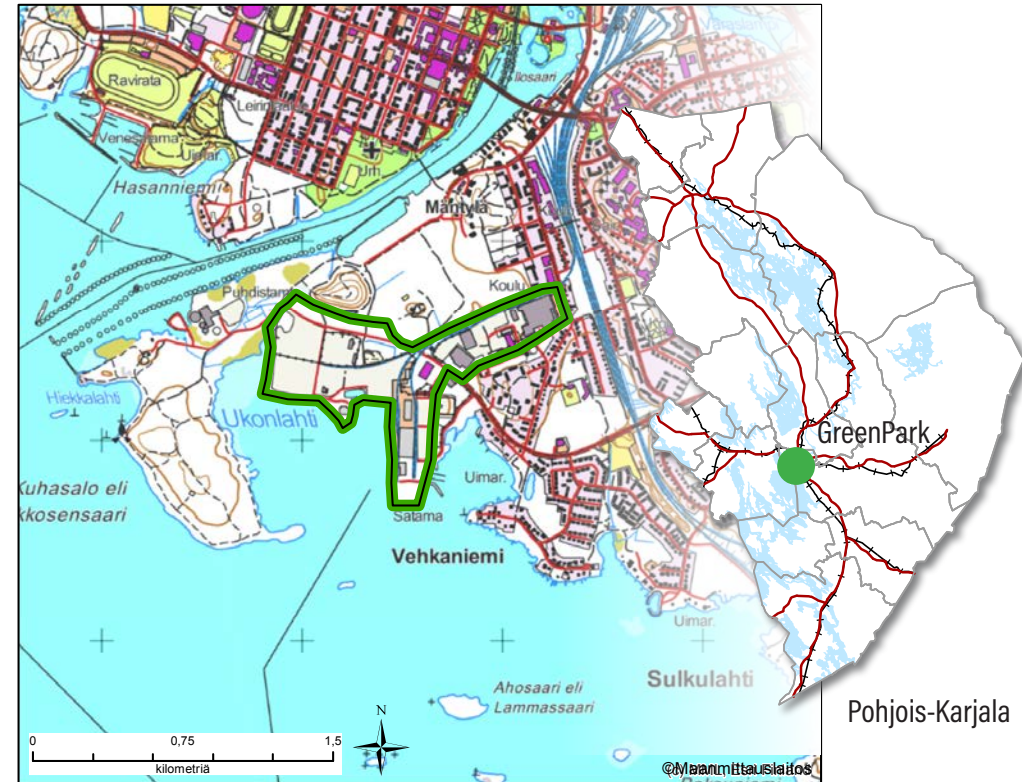
GreenPark Yrityspuisto sijaitsee Penttilässä Joensuun kaupunkikeskustan läheisyydessä. Noin 43 hehtaarin alue koostuu kahdesta toisiinsa kytkeytyvästä osasta, joita Joensuun syväsataman alueelle johtavat pistoraiteet rajaavat. Pistoraiteiden kaakkoispuolella sijaitsee tiivis teollisuusrakennusten ryhmä, mikä muodostaa nykyisen ydinalueen. Radan toisella puolella on suunnittelussa oleva uudisalue, joka rajautuu pohjoisessa puistometsään, lännessä Kuhasalon jätevedenpuhdistamoon ja etelässä syväsatamaan. Nykyisellä GreenPark Yrityspuiston alueella toimii pääasiassa konepajateollisuuden yrityksiä, ja se työllistää yhteensä noin 550 työntekijää.

Alueen kehitysvaiheita ja -näkyviä

GreenPark Yrityspuiston lähtökohtana on ollut muodostaa tuotantoa tehostava ja kilpailukykyä lisäävä tiiviisti toimiva alihankkijoiden verkosto John Deere Forestry Oy:n Joensuun tehtaan tai myöhemmin myös mahdollisen toisen veturiyrityksen ympärille. Kehittämisessä tullaan huomioimaan uudet digitaaliset ratkaisut, teollinen internet, kokonaislogistiikka ja sisäisten materiaalivirtojen seuranta.

GreenParkin rakennukset rakennetaan 4000 m²:n helposti muunneltavista moduuleista. Suunniteltuun GreenPark Centeriin keskitetään muun muassa yritysten tukitoimintoja. Yrityspuiston toimintaa tehostetaan uusilla energia- ja tekniikkaratkaisulla. Alue valmistuu vuoteen 2030 mennessä, ja siinä vaiheessa alueella arvioidaan olevan jo noin 1000 työpaikkaa.

Alueelle on ideoitu myös matalalämpöverkkoa, joka hyödyntäisi Joensuun Kuhasalon jätevedenpuhdistamon ja Pyhäselän järven pohjan lämpökapasiteettia. Sillä täydennettäisiin muun muassa kiinteistökohtaisia aurinkosähköjärjestelmiä, ja kiinteistöjen ylijäämälämpökin palautettaisiin kiertoon eikä lauhdutettaisi taivaalle. Joensuun kaupunki on laatimassa Syväsataman ja GreenPark Yrityspuiston alueelle uutta asemakaavaa.



Alueella toimivat yritykset

- John Deere Forestry Oy, metsäkoneiden valmistus
- Suomen Levyprofiili Oy, ohutlevyrakenteiden valmistus
- Muita merkittäviä yrityksiä alueella ovat mm. Parker Hannifin Oy, Würth Oy, Kithydro Oy ja ETRA Oy

Alueen välittömässä läheisyydessä toimivat yritykset

- Joensuun Laivaus Oy
- Saimaan Satamat Oy, toimisto- ja satamatoiminnot
- Joensuun veden Kuhasalon jätevedenpuhdistamo hoitaa noin 85 000 asukkaan jätevedet
- Muita merkittäviä yrityksiä alueen välittömässä läheisyydessä ovat mm. Prima Timber Oy, Rakenustempo Oy ja Karjalan Tekstiilipalvelu Oy.