


Aloitus

Miten käytetään IMPAWATT platformia?

1. Rekisteröinti ja käyttäjäprofiilin laadinta

Rekisteröitymällä sinulla on pääsy IMPAWATT-alustan kaikkiin sisältöihin. Lisäksi, mitä enemmän tietoa alustalle syötetään, sitä täydellisempi on informaationsisältö.

Miten rekisteröityä?

Valitse Impawatt kotisivulta  « **My Impawatt** » kohta « **Rekisteröidy nyt** » -ja sen jälkeen noudata lisäohjeita. Saat sähköpostiviestin, jossa on linkki rekisteröinnin vahvistamiseksi. Kun olet vahvistanut sen, voit kirjautua alustaan.

Suosittellemme täyttämään heti yritysprofiilin, jolloin pääset räätälöityihin sisältöihin:

Kuinka täytän yritysprofiilin?

Voit täyttää yritystiedot joko kotisivulta käsin  → **My Impawatt**-ruutuun → «**Täytä / muokkaa yritysprofiilia**» tai kohta «**yritysprofiiliin**».

Räätälöity sisältö muodostetaan “Yrityksen perusasetuksissa” annettujen tietojen perusteella.

2. Sisällön löytäminen

Impawatt-alustalla on suuri määrä saatavilla olevia asiakirjoja. Yli 180 asiakirjaa on saatavilla koskien energiatehokkuutta, energiakulttuuria ja toimitusketjujen kestävä hallintaa.

Olemme luokitelleet nämä viiteen eri osioon:

| | |
|----------------------|---|
| Presentaatiot | Eri aiheiset Powerpoint-presentaatiot: <ul style="list-style-type: none">• Energiatehokkuus : kuinka voit vähentää laitteistojesi energiankulutusta?• Energiakulttuuri : esittää toimenpiteitä, jotka tukevat sinua luomaan energiakulttuuria yrityksessäsi.• kestävä toimitusketju: Esittää elinkaariarviointimenetelmän (LCA) |
| Toimeenpiteet | Kuvaus energiatehokkuustoimenpiteistä: <ul style="list-style-type: none">• Tietoja aiheeseen liittyvistä tekniikoista• Toimeenpitesuosituksset• Säästömahdollisuudet |
| Tietosivu | Yksityiskohtaiset tiedot koskien eri aiheita |
| Työkalut | Työkalut jotka tulevat arvioita: <ul style="list-style-type: none">• Tietojenkeruusivu,• Tarkistuslista• Kannustintietokanta• Kyselyt |
| Kyselyt | Interaktiiviset kysymykset Impawatt-alustan aiheista. Voit jakaa haluttaessa kysymyksiä myös työntekijöiden kanssa. |

Kuinka löytää tietoa ?

Tiedot löytyvät valitsemalla « **Etsi (Search Measures)** » (kotisivulla) tai «Etsi toimenpiteitä» (ohjauspaneeli)

Voit tehdä vapaan tekstihaun löytääksesi kiinnostavia aiheita. Oikealla olevalla filteröinti-ruudulla pääset räätälöityyn sisältöön. Näytetty sisältö vastaa asetettuja filttereitä. Jos yrityksesi profiili on täytetty, näytettävä sisältö valitaan jo etukäteen. Voit muokata hakua haluamallasi tavalla. Jos hakuehdoissa yksikään kohta ei ole valittu, silloin kaikki tiedot näytetään. Alla on kuvaus hakufilttereistä.

FILTER BY

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>ENERGY CARRIER</p> <ul style="list-style-type: none"><input checked="" type="checkbox"/> Electricity<input type="checkbox"/> Fuel for heating<input type="checkbox"/> Heating Gas<input type="checkbox"/> Wood<input checked="" type="checkbox"/> District heating<input type="checkbox"/> Butane<input type="checkbox"/> Propane<input type="checkbox"/> Fuel for mobility<input type="checkbox"/> Other <p>MAIN TECHNOLOGIES</p> <ul style="list-style-type: none"><input checked="" type="checkbox"/> Energy management<input type="checkbox"/> Lighting<input checked="" type="checkbox"/> Office<input type="checkbox"/> Hydraulic and insulation of pipes<input type="checkbox"/> Heating of buildings and envelope<input type="checkbox"/> Cooling<input checked="" type="checkbox"/> Compressed air<input type="checkbox"/> Fans<input type="checkbox"/> Pumps<input type="checkbox"/> Steam<input type="checkbox"/> Industrial furnaces<input type="checkbox"/> Heat pumps and heat recovery<input type="checkbox"/> Mobility<input type="checkbox"/> Renewables | <p>Ainoastaan valittujen energialaatuojen sisältö näytetään.</p> <p>Ainoastaan valittujen teknologioitten sisältö tai valittu energiahallinnan sisältö näytetään. Energian hallinta liittyy yleensä kaikkiin tekniikkoihin</p> | <p>ROLE</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Energy manager<input type="checkbox"/> Company Board<input type="checkbox"/> Technician<input type="checkbox"/> Finance<input type="checkbox"/> Other <p>SECTOR BRANCH</p> <ul style="list-style-type: none"><input checked="" type="checkbox"/> Offices (education, insurances, Finance)<input type="checkbox"/> Data Centers<input type="checkbox"/> Laboratories<input type="checkbox"/><input type="checkbox"/> Washing and (dry-)cleaning of textile product (S96)<input type="checkbox"/> Manufacture of machinery and equipment (C/27-28)<input type="checkbox"/> Human health activities (Q)<input type="checkbox"/> Others <p>CONTENT THEME</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Energy efficiency<input type="checkbox"/> Energy culture<input type="checkbox"/> Life cycle assessment (LCA) <p>CONTENT TYPE</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Factsheet<input type="checkbox"/> Quiz<input type="checkbox"/> Measure description<input type="checkbox"/> Power point<input type="checkbox"/> Tool | <p>Osa sisällöstä on toimijakohtaisia. Valitsemalla "Muu", filttteriä ei suoriteta.</p> <p>Sektori tai toimiala määrittelee näytetyn sisällön sijoituksen.</p> <p>Valitse näytettävät aiheet.</p> <p>Vain valittu sisältötyyppi näytetään.</p> |
|---|--|---|--|

Esimerkki: Jos haluat tutkia kaikkia pumppuihin liittyviä toimenpiteitä, valitse "Main Technologies" -kohdassa "Pumps" ja "Content theme" -kohdassa "Energy efficiency".



3. Arvioi ja kommentoi sisältöä

Älä unohda arvioida ja kommentoida sisältöä. Tämä auttaa muita käyttäjiä valitsemaan parhaan sisällön ja Impawatt-tiimiä parantamaan tietosisältöjä. Voit kysyä myös tietoja kommenteista. Kansallinen Impawatt-kumppani voi vastata sinulle suoraan.

Miten lisätä kommentteja ja arvottaa sisältöä?

Energy efficiency Power point ⓘ

Benefits of energy efficiency - HOW TO CONVINCING MANAGEMENT AND FINANCIAL DEPARTMENT OF ENERGY EFFICIENCY PROJECTS [2.1_2.1-5]

This presentation helps energy managers to "sell" energy efficiency projects to relevant stakeholders within companies.

★★★★★ 0 all ratings ▼ show content

1. Valitse all ratings.
2. Valitse luettelosta luokitus (1-5 tähteä) ja lisää kommenttisi.
3. Submit your review Lähetä arvostelu

4. Energiatiedot ja seuranta



Kohdassa "My Impawatt" löytyy "Energiatiedot & seuranta" johon voit lisätä vuotuisen energiankulutuksen, lämmitetyn bruttoalan sekä astepäiväluvun, tämän jälkeen voit havainnollistaa tuloksen.

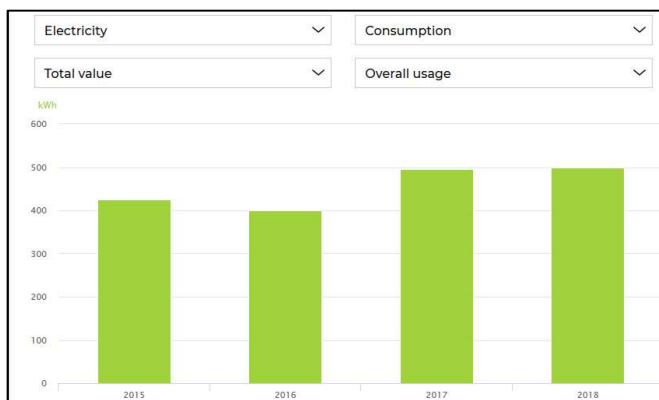
Ensin sinun on ilmoitettava käytetty energialaatu, tämä voidaan ilmoittaa kohdassa "Company profile" -> "Company additional Setup".

Valitsemalla ⊕ voit lisätä vuosikohtaisen energiankulutuksen, hinnan ja lämmityksen osuuden. Lämmityksen osuus ilmoittaa, kuinka paljon ilmoitetusta energiasta käytetään rakennuksen lämmitykseen. Voit tehdä saman toiminnon ilmoittamalla brutto-alan ja astepäiväluvun.

Avattavan luettelon avulla voit visualisoida vuotuisen energiankulutuksen vierellä olevan kuvan osoittamalla tavalla.

Kun kaikki tiedot on syötetty, voit samalla tavalla visualisoida myös ominaislämpökulutuksen.

iESA seurantatyökalu mahdollistaa tarkemman (kuukausittain, viikoittain, ...) energiankulutuksen arvioinnin.



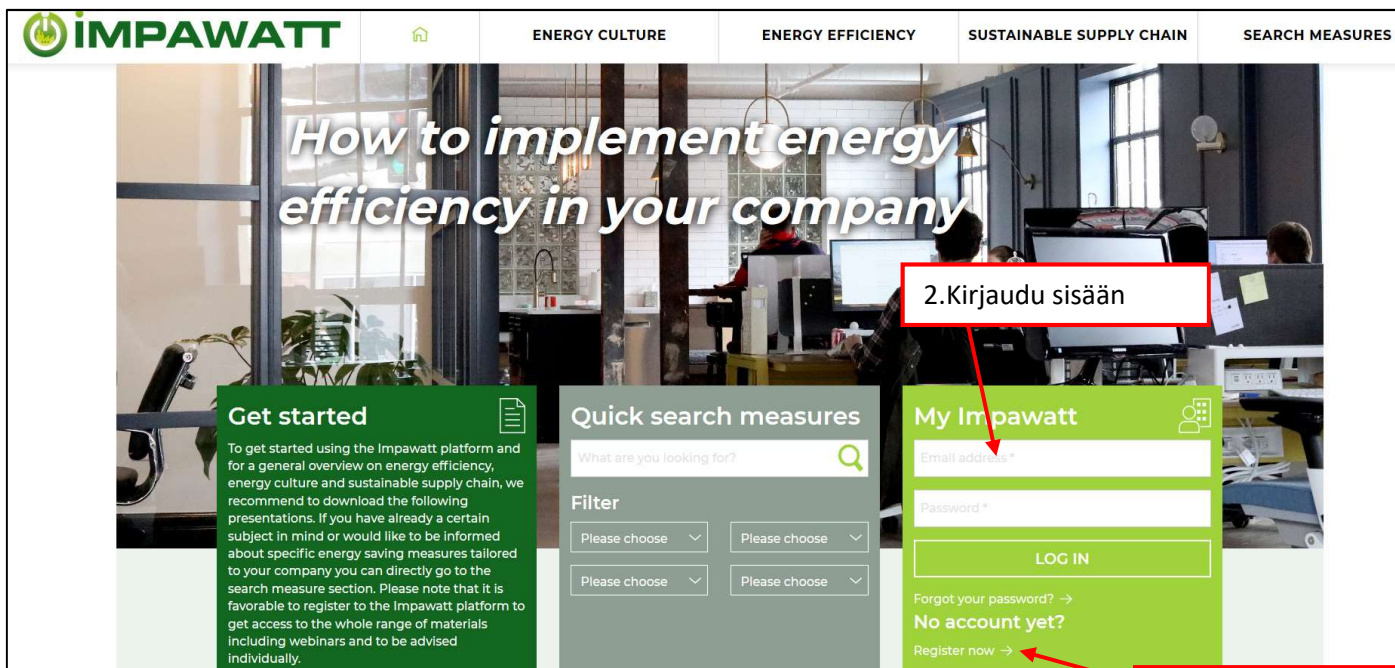
5. Toimenpiteesi

Tänne voit kirjata suunnitellut energiatehokkuustoimenpiteet. Voit lisätä päivämäärän, jolloin toimenpiteesi toteutettiin. Tämän avulla luodaan yksinkertainen energiatehokkuussuunnitelma, joka antaa yleiskuvan siitä, mitä voidaan tehdä ja mitä on jo toteutettu.



6. Yhteenveto

Kotisivu :



Dashboard:

