

EE MUSIC Seminaras

Lietuva – . –

ŠALIES konsultantas energijos klausimais:

ŠALIES „EE MUSIC“ ambasadorius:

Prieš Seminarą

(jei esate patalpų savininkas arba operatorius)

Siekiant didžiausios šio seminaro teikiamos naudos, rekomenduojame pasiruošti ir atsinešti:

- ✔ informaciją apie patalpas, įskaitant: jūsų patalpų grindų plotą, pastato amžių, bendrą lankytojų skaičių (per mėnesį arba per metus), kiekvienos darbo vietos pajėgumą, darbų kiekvienoje darbo vietoje skaičių (per mėnesį arba per metus), vidutinį darbo valandų skaičių per savaitę ir pastate visą darbo dieną dirbančių darbuotojų skaičių;
- ✔ informaciją apie energijos sąnaudas, įskaitant: buvusias elektros ir dujų sąskaitas (už praėjusius metus, kelis paskutinius mėnesius ar kitą laikotarpį), kurios turi būti nurodytas suvartotos energijos kiekis, informaciją apie vietoje pagamintos atsinaujinančios energijos kiekį (jei sumontuota vietinė atsinaujinančios energijos sistema) ir bet kokią kitą informaciją, susijusią su suvartojama energija (suskystintas naftos dujas, transportui nenaudojamą dyzeliną, alyvą ir kt.);
- ✔ jūsų patalpų aplinkos politiką ir veiksmų planą, jei tokį turite.



Jeigu negalite atsinešti šios informacijos, vis tiek galite dalyvauti! Neturite patalpų? Jūs vis tiek galite sužinoti, kaip efektyviau naudoti energiją, bendradarbiauti su renginių organizatoriais, su kuriais dirbate, bei susipažinti su bendraminčiais, su kuriais galėtumėte pasidalinti ir kurti geriausias praktikas.

Kodėl EE MUSIC?

- › Klimatas keičiasi neįtikėtinai greitai dėl į atmosferą išskiriamos anglies. Tai lemia mūsų netvari priklausomybė nuo iškastinio kuro siekiant ekonominio, socialinio ir kultūrinio augimo. Atsižvelgiant į muzikos sektoriaus matomumą, profilį bei pasiekiamų žmonių skaičių, ji turi galimybę įkvėpti formuoti tvaresnę energijos ateitį.
- › Bendros energijos išlaidos didėja ir gali būti labai kintančios, todėl mažesnės energijos sąnaudos gali padėti sutaupyti pinigų ir padaryti jūsų verslą lankstesnę ateities kainų svyravimams. Atsinaujinančios energijos naudojimas taip pat gali padėti apsaugoti nuo kainų padidėjimų.
- › EE MUSIC remia muzikos renginius taupant energiją, sumažinant energijos išlaidas ir anglies emisijas. Tai didžiausią šios pramonės šakos kampanija kada nors pradėta Europoje ir jūs galite būti jos dalimi.

Pagrindiniai efektyvaus energijos naudojimo patarimai klubų ir kitų vietų renginiuose



Analizuokite ir supraskite

Naudingumo koeficientus galite sužinoti ir apskaičiuoti tik suprasdami savo elgesį ir esamas sistemas bei šių sistemų naudojimą. Įvertinkite:

1. Kur naudojate energiją? Pasirodymų patalpose, sandėliavimo patalpose, biure ir pan.?
2. Kada naudojate energiją? Kada į skirtingas patalpas atvyksta pirmieji žmonės ir kada jas palieka paskutiniai žmonės? Koku metu suvartojama daugiausiai ir mažiausiai energijos?
3. Kas naudoja energiją? Padarykite įrangos ir sistemų, pavyzdžiui, ventiliacijos, IT įrangos ir kt., sąrašą.
4. Kaip naudojama energija ir kas ją naudoja? Pasikalbėkite su savo darbuotojais ir paklauskite jų apie nusistovėjusią tvarką. Kaip jie naudoja jūsų patalpų / biuro įrangą ir sistemas? Kaip atvykstantys menininkai ir atlikėjai naudoja jūsų patalpas?
5. Jei patalpose dirba išoriniai rėmėjai, kaip jie naudoja energiją? Ar gaunate iš jų kokios nors informacijos?



Jūs taip pat turite:

6. Nustatyti pradinį energijos sąnaudų tašką ir laikui bėgant stebėti energijos sąnaudas, kad galėtumėte nustatyti ar veiksmai, kurių ėmėtės, iš tiesų turi reikšmės. Naudokite savo energijos sąskaitas informaciniais tikslais, suraskite elektros skaitiklius savo pastate ir reguliariai žymėkitės rodmenis. Būdami rėmėjų, tą patį galite daryti savo biure.
7. Jei sutaupyti nepavyksta, pabandykite analizuoti, kodėl: pavyzdžiui, galbūt surengėte daugiau pasirodymų ar įsigijote naują, daug energijos suvartojančią įrangą.
8. Jei patalpose dirba išoriniai rėmėjai, paskatinkite juos stebėti savo energijos sąnaudas: tai leis jiems išvengti papildomų išlaidų, todėl naudos turėsite visi.



Efektyviai naudokite elektros energiją

Paskutinis „Julie’s Bicycle“ JK darbas ir „Green Music Initiative“ Vokietijoje nustatė, kad daugelis patalpų ir klubų gali per metus sumažinti energijos sąnaudas 5–20 % vien taikydamos išlaidų mažinimo priemones.

- › Pradėkite taikyti apšvietimo, elektros ir IT įrangos išjungimo politiką. Jei esate rėmėjas, išjunkite nenaudojamą įrangą (įskaitant persirengimo kambario apšvietimą).
- › Reguliariai tikrinkite ir prižiūrėkite pastato valdymo įrenginius, pavyzdžiui, kondicionavimo, šildymo, karšto vandens ir apšvietimo sistemas, kad būtų užtikrintas tinkamas nustatymas ir veikimas. Užtikrinkite sistemų įjungimą ir išjungimą atsižvelgdami į tai, kuomet skirtingos pastato sritys yra naudojamos ar užimtos.
- › Kai įmanoma, vėdinkite lauko oru, o ne naudodami kondicionavimo sistemas.
- › Keisdami seną įrangą, pavyzdžiui, šaldytuvus, įsigykite mažai energijos vartojančią įrangą.
- › Pasirodymų apšvietimui naudokite LED, rinkitės mažiausios galios vatais lemputes ir volframines lemputes, o ne išlydžio lempas, bei užtikrinkite, kad tarp įrangos patikrinimų ir pasirodymų lempos būtų išjungtos.
- › Dienos šviesos lempas pakeiskite efektyvesnėmis arba naudokite kompaktiškesnes dienos šviesos lempas (CFL) ir LED. Sumontuokite judesiu daviklius ir dienos šviesos jutiklius.
- › Reguliariai valykite filtrus ir oro valymo įrenginius arba pakeiskite juos mažiau elektros energijos suvartojančiais įrenginiais.
- › Kiekvienais metais atlikite techninį katilo aptarnavimą – dažniausiai išlaidos atsiperka.
- › Sumontuokite mažiau elektros energijos suvartojančią įrangą, pavyzdžiui, katilams, bet kam, kas efektyvu mažiau nei 60 %. Paprastai verta pakeisti senesnę nei 10 metų įrangą arba skystu kuru kūrenamą įrangą.
- › Užtikrinkite pastato izoliaciją, kad išvengtumėte šilumos praradimo.
- › Jei esate išorinis rėmėjas, kalbėkite su rengėjais, pasidalinkite šiais patarimais ir sudarykite bendrą veiksmų planą!



Naudokite atsinaujinančią energiją

Vienas iš svarbiausių dalykų, kurį galite padaryti, yra visiškai pakeisti savo energijos šaltinį ir pereiti nuo iškastinio kuro iki tvaresnių alternatyvų.

- › Jei jūsų šalyje tai įmanoma, savo patalpoms ir biurui rinkitės visiškai aplinkai nekenksmingos energijos tiekėją ir prisidėkite prie atsinaujinančios energijos rinkos augimo.
- › Įrenkite savo elektros sistemas, išskiriančias mažai arba visiškai neišskiriančias anglies dioksido, pavyzdžiui: fotovoltines saulės elektrines, vėjo mikroelektrines, mažas ar vidutines kombinuotas mikroelektrines (saulės ir vėjo).
- › Įrenkite savo šildymo sistemas, išskiriančias mažai arba visiškai neišskiriančias anglies dioksido, pavyzdžiui: saulės šilumos, biomasės, šilumos siurblius (oro, vandens ir žemės šaltinis).

ES siekia iki 2020 m. 20 % energijos gauti iš atsinaujinančių energijos šaltinių. Daugelis atskirų šalių turi savo planinius atsinaujinančios energijos rodiklius, todėl galite gauti vyriausybės dotacijų ar paskolų atsinaujinančios energijos įrenginių investicijų išlaidoms padengti. Norėdami sužinoti daugiau, kreipkitės į savo vietinę energijos agentūrą.



Bendraukite ir bendradarbiaukite

Jūsų pastangos bus sėkmingos tik tuo atveju, jei įtrauksite suinteresuotus asmenis. Efektyvumas dažniausiai pasiekiamas daugybe mažų atskirų veiksmų. Kuo daugiau žmonių dalyvaus, tuo daugiau sutaupysite.

- › Informuokite visus darbuotojus, laisvai samdomus darbuotojus, gamybos darbuotojus, savanorius, atlikėjais, renginių organizatorius, su kuriais dirbate, apie savo efektyvaus energijos naudojimo įsipareigojimus ir paaiškinkite jiems, kaip jie gali prisidėti ir ko tikėtis iš jų. Kai įmanoma, įtraukite renginių organizavimo darbuotojus į bet kokius informacijos rinkimo ir sprendimų priėmimo procesus. Parenkite savo trumpą energijos politiką ir pasidalinkite ją.
- › Pastate naudokite ženklus ir lipdukus arba įtraukite pagrindinius patarimus į techninę informaciją, atlikėjų vadovus ir pan., kad primintumėte žmonėms išjungti įrenginius arba imtis kitų energijos taupymo veiksmų. Jie neturėtų būti nuobodūs!

Jūsų galia yra jūsų auditorijos – didžiukitės tuo, ką pasiekiate, ir mąstykite kūrybingai, kad sudomintumėte ir įtrauktumėte lankytojus į savo pasirodymus. Taip pat galite rengti sąmoningumo kampanijas arba su energija susijusius renginius, pavyzdžiui, kiną, kurio metu elektros energija tiekama minant pedalus. Nežiūrėkite į energijos efektyvumą ir tvarią energiją kaip į nuobodžią temą: naudokite tuos pačius būdus, stilių ir kalbą, kaip ir kalbėdami apie bet ką kitą.

Bendradarbiaukite su kitais pramonės atstovais: vienintelė priežastis, kodėl EE MUSIC egzistuoja, yra tai, kad novatoriškų renginių ir festivalių organizatoriai nusprendė pasidalinti savo žiniomis siekdami didesnės naudos. Pasidalinkite ir pasikeiskite žiniomis apie geriausias praktikas, galimybes ir iššūkius su kitais jūsų tinkle dirbančiais asmenimis. Kaip sveikata ir saugumas, tai yra sritis, kurioje visas sektorius gali būti tvirtas, jei dirbama kartu.

„EE MUSIC“ informacijos valdymo (IG) įrankiai

EE MUSIC IG įrankiai yra įrankiai, skirti pranešti apie anglies dioksidą, specialiai sukurti kūrybinėms pramonės šakoms, kad galėtumėte suprasti savo įtaką. EE MUSIC IG įrankiai, skirti renginių vietoms, padės jums palyginti patalpų arba klubo energijos sąnaudas ir anglies dioksido emisijas mėnesio, ketvirčio arba metų pagrindu (atsižvelgiant į pageidavimą ir duomenų prieinamumą). Galėsite palyginti šiuos duomenis su pramonės vidurkiais. Remdamiesi šia informacija, galite kurti valdymo strategijas ir sekti savo aplinkos tausojimo rezultatus. EE MUSIC IG įrankių naudojimas taip pat leis jums sužinoti anglies pėdsaką, o tai gali būti naudinga bendraujant. Jei esate išorinis rėmėjas, dirbkite kartu su organizatoriais, kad jie pradėtų stebėti energijos sąnaudas ir sąnaudų poveikį.

Prisiregistruokite prie EE MUSIC IG įrankių sistemos adresu: <http://ee-music.eu>

EE MUSIC IG įrankiai pateikiami anglų, prancūzų, vokiečių, lenkų, bulgarų, latvių, ispanų ir portugalo kalbomis. Taip pat pateikiama EE MUSIC IG įrankių versija, skirta festivaliams ir lauko renginiams.

Reports
Select a report's menu icon to edit that report and to view and edit its entries.

Filter on report type: All Reports

- EE MUSIC Clubland, music
 - April 2012 - March 2013
 - edit entry
 - delete entry
 - show entry data
 - April 2013 - March 2014
 - edit entry
 - delete entry
 - show entry data
 - + add an entry
- EE MUSIC FEST, music

+ set-up a new report

Results
Data for reports and entries selected in the list to the left will be shown.

View as: Results table | Pie chart | Bar chart

EE MUSIC Clubland
April 2012 - March 2013

Show results: Total values | per Seat per performance | per m2 | per Performance

Overall Results	Total	271.1 tonnes CO ₂ e
Energy	Total	212.1 tonnes CO ₂ e
Water & Sewage	Total	1.1 tonnes CO ₂ e 2000.0 m ³
Waste		

TEST USER LOGOUT

EE MUSIC

EE MUSIC_TEST JULIE'S BICYCLE

REPORTS ACCOUNT

Reports Overview Need help? Click here

Getting started Hide

To start setting up your first report, select 'Set up a new report' above and fill in the simple form that appears.

For more detailed information see

- Help (?) at the top right of the screen
- IG Tools user guide
- Resources for Arts Council England organisations - YouTube videos

Please contact us directly if you have any questions about using the IG Tools.

email: support@julesbicycle.com phone: +44 (0)20 8746 0400

For additional information about the conversion factors used in the calculations of your emission values, please refer to our [UK Conversion Factors](#) and [International Conversion Factors](#) documents that can be found on our IG Tools User Guide page.

Julie's Bicycle is a registered charity - England and Wales no. 1153441.

WIP JULIE'S BICYCLE greenmusic ELEVATE terra

Pagrindiniai faktai ir skaičiai, kuriuos galite nurodyti savo auditorijai

Kalbant su auditorija apie energijos efektyvumą, kartais gali būti naudinga pasiruošti šiek tiek faktų ir skaičių. Norėdami jums padėti, paruošėme šią informaciją:

- › Ar žinojote, kad apytiksliai ketvirtis ES anglies pėdsako paliekamas dėl namuose suvartojamos energijos? Efektyviau naudodami energiją namuose, taip pat galite labai prisidėti.
- › Šiuo metu ES patenkina tik 48 % savo energijos poreikių. Likusi energija turi būti importuojama, todėl visi turėtume efektyviau naudoti energiją.
- › 2012 m. energijos importo išlaidos siekė 421 milijardus eurų. Tai reiškia, kad daugiau nei 1,1 milijardo eurų kasdien būtų galima išleisti kitiems dalykams.
- › Taupiosios buitinės lemputės, pavyzdžiui, CEL arba LED, gali sutaupyti iki 80 % elektros energijos, palyginus su mažiau efektyviomis lemputėmis. Jos užtikrina tokį patį apšvietimo lygį ir šviečia iki 15 kartų ilgiau.
- › Buitiniai prietaisai, veikiantys budėjimo režimu, vis tiek vartoja elektros energiją. Visiškai išjungdami nenaudojamus prietaisus, savo elektros sąskaitas galite sumažinti net 12 %.

Daugiau pavyzdžių, faktų ir skaičių ieškokite EE MUSIC internetinėje svetainėje.

Pagrindiniai Ištekliai ir Įrankiai



EE MUSIC gairės:

EE MUSIC projektui įgaunant formą, pradėsime skelbti energijos sąnaudų renginių patalpose / klubuose visoje Europoje gaires, nurodančias vidutines vienos vietos energijos sąnaudas. Galite palyginti savo renginių vietos energijos sąnaudas su šiomis gairėmis. Žr. EE MUSIC internetinę svetainę. Jei dar nėra jokių ES gairių, JK gaires galima rasti „Julie’s Bicycle“ internetinėje svetainėje.

<http://ee-music.eu>

<http://www.juliesbicycle.com/resources/benchmarks>



EE MUSIC portalas:

EE MUSIC portale gausu šių išteklių, įskaitant gerų praktikų atvejo studijas, skirtas jums įkvėpti, išsamesnę apmokymo medžiagą, energijos žodyną, kuriame galėsite rasti kai kuriuos terminus, su kuriais susidursite, ir atskiros šalies vietinių kontaktinių asmenų ir mūsų žinomų tiekėjų sąrašus:

<http://ee-music.eu>

Apie „EE MUSIC“

EE MUSIC yra tvarumo ir energijos specialistų, muzikos pramonės specialistų ir ryšių agentūrų tinklas, kurio tikslas yra sumažinti muzikinių renginių metu suvartojamos energijos kiekius ir poveikį aplinkai. EE MUSIC pateikia efektyvaus ir tvaraus energijos vartojimo sprendimų, specialiai pritaikytų muzikinių renginių sektoriaus pobūdžiui ir poreikiams. EE MUSIC yra didžiausia muzikinių renginių pramonės energijos kampanija Europoje.



Julie's Bicycle
SUSTAINING CREATIVITY



terra
systems



AGENTUR WICHER
Kommunikation | Beratung | Webdesign



Co-funded by the Intelligent Energy Europe
Programme of the European Union

Už šio informacinio lapelio turinį atsako autoriai. Jis nebūtinai atspindi Europos Sąjungos nuomonę. Nei EACI, nei Europos Komisija neatsako už jokią naudojimą, susijusį su čia pateikta informacija.