

A GreenDependent Intézet és a
Daikin Hungry Kft. meghívja Önt a
Háztartások karbon-lábnyom számítása és csökkentése
c. projekt eredményeket bemutató szakmai rendezvényére.

2021. október 14. 15:00 – 17:00
1117 Budapest, Alíz u. 3. / Online

A GreenDependent Intézet 2021 tavaszán második alkalommal vágott bele, hogy kiszámolja egy közösség tagjainak éves életmódjához kötődő karbon-lábnyomát: idén 21 Pécs környéki háztartást vont be a megvalósításba. A karbonlábnyom-számítás az első lépés annak tudatosításában, hogy életmód-változtatással is lehet csökkenteni a családok környezeti terhelését.

Hazánkban még nagyon kevés adat áll rendelkezésre arra vonatkozóan, mekkora egy átlagos magyar karbon-lábnyom, keveset tudunk az összetevőiről, tehát a program eredményei fontos mérföldkőnek számítanak ezek pótlásában.

Amellett, hogy rendezvényünkön a projekt részleteiről és eredményeiről is beszámolunk, vendég előadókkal azt is megvitatjuk, hogy oszlik meg a felelősség a különböző társadalmi szereplők között a klímaválságban, mekkora az egyének és háztartások felelőssége, és az életmód-változás mellett milyen technikai lehetőségeink vannak a kibocsátás csökkentésben.

A GreenDependent Intézet szakmai vezetője, Vadovics Edina mellett a program vezetője, Szöllősy Anita, Sáfíán Fanni, a Magyar Energiahatékonysági Intézet munkatársa, és Szalai Gabriella, a Daikin Hungary Kft képviselője vesznek részt előadóként, és állnak rendelkezésre egy szakmai beszélgetésre.

A rendezvény hibrid formában kerül megrendezésre, a fizikai helyszín a Daikin Hungary Kft új irodája. Az érdeklődők számára arra is lesz lehetőség, hogy közelebbről megtekintsék a Daikin referenciaépületben pandémia után újra gondolt irodafunkciókat és tereket. A rendezvényen való részvételt virtuális térben is lehetővé tesszük.

(Aki nem tud személyesen eljönni, annak regisztráció után megküldjük a rendezvény online linkjét, amelyen keresztül bekapcsolódhat a rendezvényre.)

A részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött.

A regisztrációhoz kérjük, töltsé ki az adatlapot a linken: <https://bit.ly/3Cdl6BA>

A jelentkezési határidő: 2021. október 8. Amennyiben személyesen is szívesen részt venne a rendezvényen, kérjük, hogy mielőbb jelezze, mert a terem korlátozott befogadó képessége miatt a személyes részvétel 20 főben limitált.

A részletes szakmai programot alább tekintheti meg.

További információ: info@greendependent.org, +36-20-512-1886

Háztartások karbon-lábnyom számítása és csökkentése

Projekt eredményeket bemutató szakmai rendezvény

2021. október 14. 15.00-17.00

Helyszín: 1117 Budapest, Alíz u. 3. / Online



A projekt fő célja, hogy a résztvevő háztartások, és a tágabb lakóközösség tagjai is megismerjék a mindennapi életmódjukkal járó karbon-lábnyom méretét, ami az emberiség ökológiai lábnyomának legnagyobb, leginkább növekedő része.

Program

- Klímaválság és a különböző társadalmi szereplők, köztük az egyének és háztartások felelőssége / Mekkora lenne a fenntartható lábnyom, azaz mekkora a "másfél fokos" cél?
– *Vadovics Edina, GreenDependent Intézet*
- Mekkora egy átlagos magyar karbon-lábnyom, és mit tudunk az összetevőiről?
– *Vadovics Edina, GreenDependent Intézet*
- A GreenDependent és Daikin közös programjának áttekintő bemutatása: karbon-lábnyom számítás piliscsabai és pécsi háztartásokkal
– *Vadovics Kristóf, GreenDependent Intézet*
- A karbon-lábnyom számítás módszere és eredményei Piliscsabán és Pécsen, hasonlóságok és különbségek, általános tanulságok
– *Szőllőssy Anita, GreenDependent Intézet*
- Karbon-lábnyom csökkentési lehetőségek I.: viselkedésváltozás, strukturális tényezők (pl. lakhely elhelyezkedése, mérete, távolság munkahelytől/iskolától stb.)
– *Vadovics Edina, GreenDependent Intézet*
- Karbon-lábnyom csökkentési lehetőségek II.: technológia korszerűsítés és/vagy váltás
– *Sáfián Fanni, Magyar Energiahatékonysági Intézet (MEHI)*
- Karbon-lábnyom csökkentési lehetőségek III.: a hőszivattyús technológia jelentősége és szerepe – *Szalai Gabriella, Daikin Hungary Kft*
- Beszélgetés és eszmecsere a résztvevők bevonásával, szakmai tapasztalataikra építve

A projektről bővebb információ [itt](#) található.

További információ: info@greendependent.org, +36-20-512-1886