



Üdvözlünk mindenkit a DimenSim BootCamp 2025 konferencián!



DIMENSIM BOOTCAMP 2025

BY SOLARKIT

Az optimálisan üzemeltetett napelemes
és akkumulátoros rendszerek konferenciája

SZŰCS MARCELL (CEO)
2025. NOVEMBER 21.
MOL CAMPUS



An aerial photograph of a modern skyscraper with a glass facade, illuminated from within, set against a twilight sky. The building's unique curved design is prominent. The surrounding cityscape is visible in the background.

**200 fő
konferencia**

An interior view of a modern bar and lounge area. The space features a curved bar with a wooden countertop, a well-stocked backbar, and several round tables with high stools. Large windows offer a panoramic view of the city.

**VIP koktél
vacsora**

Mi a DimenSim BootCamp konferencia célja?

**Változtassuk meg az emberek
gondolkodásmódját!**

**Találjuk meg közösen a válaszokat
a szakma kihívásaira!**

**Fejlesszük együtt
az energiatárolós piacot!**

Miben más a DimenSim BootCamp?

**Nálunk nincs ötdimenziós
intergalaktikus világrendszerelváltás,
városi legendák vagy tévhitek!**

**Csak kézzel fogható megoldások,
jó gyakorlatok, és azonnal használható tudás.**

**Találjon mindenki új partnereket,
és vágjon bele minél több projektbe!**

Fontos szolgálati közlemény!

Megérkezett: hivatalosan is kiírták a Jedlik Ányos tárolós pályázatot!

Megjelent a Modernizációs Alap keretében a vállalkozások számára szóló Jedlik Ányos pályázat!

- Összkeret: 50 Mrd Ft, melyből 25 Mrd Ft KKV-k számára elérhető.
- Támogatási összeg pályázatonként: **10 Millió Ft - 1 Mrd Ft.**
- A támogatás vissza nem térítendő, saját forrással kiegészítve.
- **Önállóan támogatható: villamos- és hőenergia-tárolók beszerzése.**
- Önállóan nem támogatható: PV rendszerek telepítése vagy bővítése.
- **Megvalósítási határidő: 2028. december 31.**



Megérkezett: hivatalosan is kiírták a Jedlik Ányos tárolós pályázatot!

Pályázat beadása:

- **2026. január 12. 10:00-tól.**
- **Forráskimerülésig, de legkésőbb 2026. február 15. 16:00-ig.**
- <https://www.nffku.hu/index.php/tile-detail/megujulo-alapu-energiatermeles-es-energiatarolas-tamogatasa-vallalkozasok-szamara-3>
- **Időben el kell kezdeni előkészíteni a Műszaki Megalapozó Tanulmányokat!**



**Minden kedves pályázónak és pályázatírónak
kellemes karácsonyi ünnepeket és jó pihenést
kíván a Nemzeti Energetikai Ügynökség Zrt.
és a Planergy csapata!**





Előadások, szponzorok

A DimenSim BootCamp előadói, kiállítói, szponzorai.

Névadó főszponzor



- **Cégcsoportjuk az elmúlt években a megújuló energiára épülő rendszerek területén szerzett kiterjedt tapasztalatot.**
- 2024-től tevékenységüket kifejezetten a BESS megoldások disztribúciójára és mérnöki támogatására is építik.
- EPC partnereiket, cégeket, projektfejlesztőket, kivitelezőket látnak el prémium BESS termékekkel és mérnöki háttértámogatással.

Előadó szponzoraink



Előadások (délelőtti szekció)

08:00 – 09:00: Látogatói regisztráció.

Welcome fogadással egybekötött networking.

09:00 – 09:30: Bevezető, a piac közös fejlesztése.

Szűcs Marcell (CEO, Planergy Solutions Kft.)

09:30 – 10:00: Energiatárolás technológiai körkép.

Babós Norbert (CTO, SolarKit); Nagy Zsolt Dávid (CEO, SolarLab)

10:00 – 10:30: A co-located akkumulátorok jogi és üzleti kérdései, kihívások és nemzetközi bevált gyakorlatok.

Simon Gábor (Partner, DLA Piper Hungary)

10:30 – 11:00: Kávészünet

Előadások (délelőtti szekció)

10:30 - 11:00: Kávészünet

11:00 - 11:30: Hogyan alakul a KÁT rendszer jövője, milyen szerepet kap benne az energiatárolás?

Olaszi Bálint Dávid (CEO, Ewiser ITS)

11:30 - 12:00: A GNX Engineering megvalósult projektjének esettanulmánya.

Horváth Roland (Műszaki igazgató, GNX Engineering Kft.)

12:00 - 12:30: A Jedlik Program adta lehetőségek, saját tapasztalatok a SigEnergy és a Fox-ESS G-Max energiatároló rendszerekkel kapcsolatban.

Szenyán Endre (CEO, A1 Solar)

12:30 - 13:30: Ebéd

Előadások (délutáni szekció)

12:30 - 13:30: Ebéd

13:30 - 14:00: Utility-scale beruházások piaci integrációja régióinkban.

Vass Bálint (Head of Power Trading, MET International)

14:00 - 14:30: Optimalizáció átültetése a gyakorlatba.

Molnár Miklós Gábor (Értékesítés és műszaki tanácsadás, BOMO Green Technologies Kft.)

14:30 - 15:00: "All Inclusive" bankolható üzleti tervek készítése stand-alone és co-located napelemes és akkumulátoros projektekhez.

Csapó Dániel (Consulting Üzletágvezető, Planergy Solutions Kft.)

15:00 - 15:30: Kávészünet

Kerekasztal-beszélgetések



Kerekasztal-beszélgetések

15:30 – 16:15: Szakértői kerekasztal-beszélgetés.

- **Dr. Kaderják Péter**, a Magyar Akkumulátor Szövetség (**HUBA**) ügyvezetője.
- **Dr. Novák Csaba**, a Magyar Megújuló Energia Szövetség (**MMESZ**) elnöke.
- **Kiss Ernő**, a Magyar Napelem Napkollektor Szövetség (**MNNSZ**) elnöke.
- **Kocsis Péter**, **MOL Group** Renewable Power Program Manager és a MOL Solar Operator Kft. ügyvezetője.
- **Kádár Márton Gábor**, a **MAVIR Zrt.** képviselőjében, mint a szabályozási szolgáltatások fejlesztésének vezetője.

Kerekasztal-beszélgetések

16:15 – 17:00: Finanszírozói és EPC kerekasztal-beszélgetés

- **Nagy Eszter**, Strukturált és projektfinanszírozási vezető, K&H Bank Zrt.
- **Urbán Kristóf**, Auditor, tanácsadó, CEO, Wattkan Kft.
- **Dr. Dolányi Mihály**, PhD energiapiaci szakértő, CEO, Sight-E analytics.
- **Józsa Gábor**, CEO, Smart Grid Solutions Kft.
- **Csapó Dániel**, Consulting Üzletágvezető, Planergy Solutions Kft.

17:00 – 18:00 Networking

18:00 – 20:00: VIP Díszvacsora a Virtu Étteremben

Ezüst szponzoraink



MITHRAS

Bronz szponzoraink

MONTEL



200 résztvevő, összesen 86 cégtől



...és még sokan mások!



Hogyan járul hozzá a Planergy Solutions a piac fejlesztéséhez?

A Planergy Solutions idei eredményei

A DimenSim üzletág 5x növekedést ért el.

A Consulting üzletág 2x növekedést ért el.

Minden forrásunkat és bevételünket visszaforgatjuk a fejlesztésbe és az edukációs kampányinkba.

Olyan megoldásokat szeretnénk nyújtani a piacnak, amik tényleg segítenek!



Edukáció

Blog posztok, cikkek, webinárok.

Edukáció

- **Az online eseményeinken ~100 vendég vesz részt!**
 - **KÁT webinár.**
 - **Jedlik Ányos pályázati webinár.**
 - **Energiatároló műszaki alapok webinár.**
- Energiatárolós blog posztok.
- Szakértői interjúk meghatározó szereplőkkel.
- Közös cikksorozatok (jogi ismeretek, finanszírozás).
- Szakmai előadások és konferenciák szervezése.

Együttműködési lehetőségek!

Van egy jó témád?

Jelenj meg **társelőadóként** vagy
akár **szponzorként** a webinárokon!

Akár minden hónapban webinár
egy speciális témáról!



DimenSim üzletág

Üzleti modellező szimulációs szoftver ipari napelemes és akkumulátoros tervező és kivitelező EPC vállalatok számára.

Gyártófüggetlen PV + BESS üzleti modellező szimulációs szoftver



Ipari napelemes és akkumulátoros tervező és kivitelező EPC vállalatok számára.

DimenSim partnerek

Piacvezető megoldás, piacvezető cégeknek!



3OZE



Jelenlegi DimenSim funkciók

- **C&I PV és BESS projektek szimulációja 5 perc alatt.**
- **Optimális PV és BESS konfiguráció meghatározása.**
- **50 oldalas üzleti terv letöltése:**
 - **Fogyasztási adatok** (15 perces T-Görbe) elemzése.
 - **Megtérülési fedezeti pont** számítás.
 - **Akkumulátor ciklusszám** és élettartam számítás.
 - **Fix és tőzsdeindexált** energiaszerződések modellezése.
 - **Vissz-wattos és visszatápláló** rendszerek szimulációja.

Új funkciók

- **Meglévő napeleemes rendszer bővítésének** szimulációja.
- **7 oldalas vezetői prezentáció** letöltése.
- **Nemzetközi energiaárak:**
 - Lengyelország, Németország, Olaszország, Észtország, Lettország, Litvánia, Portugália, Spanyolország, ...



Várható funkciók

- Saját, egyedi akkumulátor termékek hozzáadása.
- Finanszírozási modul: hitel, pályázat, lízing, ESCO, PPA...
- Nemzetközi rendszerhasználati díjak (RHD): Szlovénia, Lengyelország, Románia, Horvátország, Spanyolország, ...
- Peak-shaving és részletes arbitrázs modul.
- Továbbfejlesztett, egyedi riport sablon.

DimenSim számokban

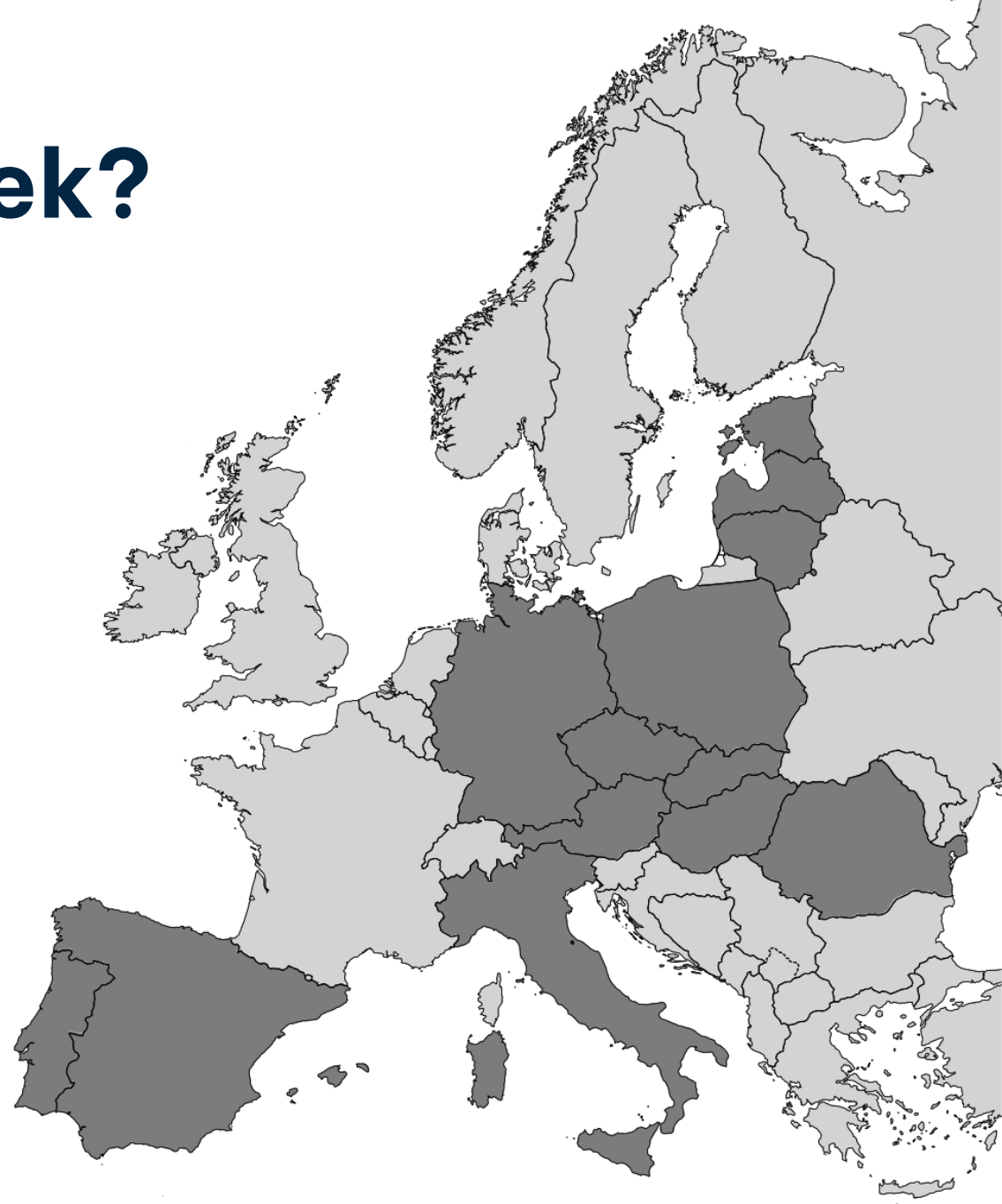
157 cég rendelkezik hozzáféréssel.

Minden évben több, mint ~5300 db
napelemes és akkumulátoros
szimulációt futtatnak.

Pályázatos és piaci projektekhez is!

Megjelenési lehetőségek?

- Szeretnéd, ha az általad forgalmazott energiatároló minden évben több ezer szimulációban megjelenne?
- Vagy szeretnél hirdetőként megjelenni a DimenSim platformon?
- Vedd fel velünk a kapcsolatot!



14 napos ingyenes próbaverzió!
Teszteld le az új funkciókat!

dimensim.hu

Óriási DimenSim Black Friday akció!

**Minden 6 hónapos előfizetés mellé
további 6 hónap ingyen hozzáférés!**

**November végéig Pay-as-You-Go kreditek 150 EUR helyett
50% kedvezménnyel 75 EUR-ért, 1 év érvényességgel!**

dimensim.hu



Consulting üzletág

Bankolható üzleti tervek egyedi erőművi és ipari napelemes és akkumulátoros beruházásokhoz.

Consulting szolgáltatásaink

- **Bankolható üzleti tervek és tanulmányok energetikai projektekhez.**
- **Co-located PV + akkumulátor** projektekhez (KÁT, METÁR, szabadpiac).
- **Stand-alone akkumulátor** projektekhez.
- **Egyedi ipari C&I** projektekhez.
- **Piaci hitelekhez és pályázati támogatásokhoz** (METÁROLÓ, Jedlik, ...).

Egyre több bank elfogadja a szimulációinkat!

Jedlik Ányos Pályázatos projektekben is tudunk segíteni!

Részletek a Planergy standjánál!

Consulting referenciák

- Több mint 80 db egyedi szerződött projekt.
- 700 MW PV és 1 GWh modellezett BESS kapacitás.



Consulting projektek

| Partner | Projekt leírása | Projekt mérete |
|--|---|-----------------------|
| Enlight Renewables (IL) | Co-located energiatároló beruházáshoz döntés előkészítő műszaki tanulmány. | 50MW / 150MWh |
| Solar Markt Kft. | 50 MW PV co-located energiatároló tanulmány a Magyar Bankholding részére. | 40MW / 80MWh |
| Vulcano Solar Kft. | Co-located energiatároló beruházáshoz döntés előkészítő műszaki tanulmány. | 40MW / 80MWh |
| MET Group | Co-located energiatároló beruházáshoz döntés előkészítő műszaki tanulmány. | 37MW / 74MWh |
| Claritas Fontinum Energetics Kft. | RRF 6.5.1 pályázati dokumentáció és döntéstámogató tanulmány. | 35MW / 70MWh |
| Ecoeline Zrt. | 50 MW PV co-located energiatároló beruházásához döntés előkészítő tanulmány. | 25MW / 50MWh |
| Emeren Hungary Kft. | Co-located energiatároló beruházáshoz döntés előkészítő tanulmány. | 10MW / 20MWh |
| Forest-Vill Kft. | Co-located energiatároló beruházáshoz tanulmány a Magyar Bankholding részére. | 10MW / 20MWh |
| HT Solar PV Betulia Kft. | 20 MW PV Park co-located energiatároló beruházásához tanulmány. | 5MW / 10MWh |
| Voltaigo (AT) | Co-located energiatároló beruházáshoz döntés előkészítő tanulmány. | 2.2MW / 8.8MWh |
| SNAPÖT Kft. | RRF 6.5.1 pályázati dokumentáció és döntéstámogató tanulmány. | 1MW / 2MWh |

Van egy jó terméked vagy szolgáltatásod?

Legyél Consulting Partnerünk!

**Ajánlattételi lehetőség akár 50 db
ipari és erőművi projektben évente!**

Előre kvalifikált lead-ek!

Óriási Consulting Black Friday akció!

Bankolható üzleti tervek 7 nap alatt!
Idén, előre fizetéssel, 30% kedvezménnyel!

Kérj ingyenes konzultációt!
És mutasd be a projektet!

planergy.hu



Mi várható 2026-ban?

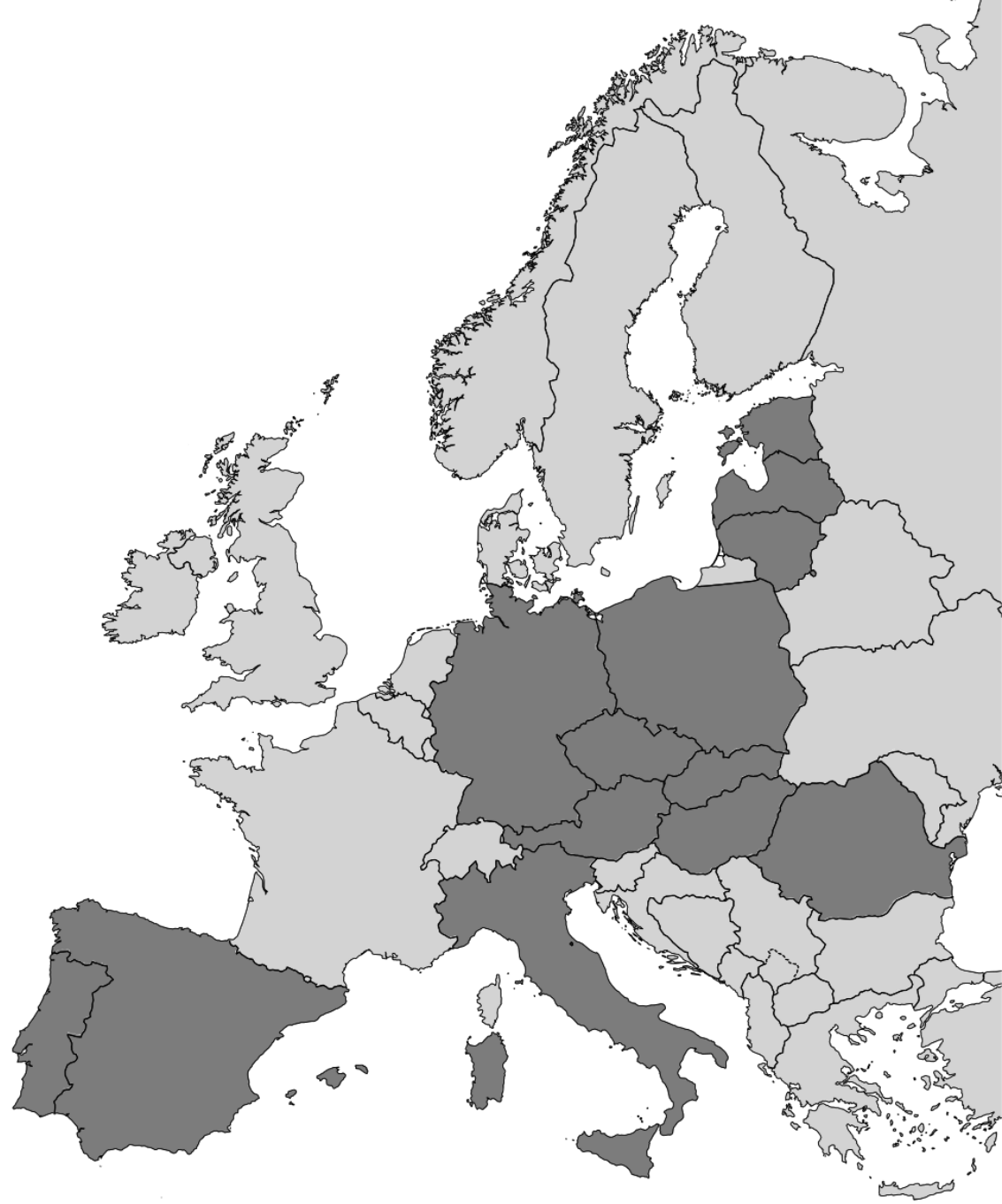
A Planergy Solutions céljai és tervei

Finanszírozói BootCamp tavasszal!

- **Egész napos, kifejezetten finanszírozói workshop és networking event!**
- **Hazai és nemzetközi bankoknak, tőkealapoknak, PPA szolgáltatóknak, lízing cégeknek**, és mindenkinek, aki érdekelt a projektek finanszírozásában!
- Minden finanszírozható elmondhatja a véleményét, előadásokat tarthat, felteheti a kérdéseit, és megtanulhat mindent az ipari és erőművi napelemes és akkumulátoros rendszerek üzleti modelljeiről!
- **Szakmai előadások, jó gyakorlatok, megvalósult, piaci projektek, illetve műszaki, pénzügyi, kereskedési és egyéb kockázatok kezelésének módszerei.**
- **Limitált, VIP rendezvény! Csak 50 fő!**

Nemzetközi célok

- Eddig összesen 18 országból 100+ nemzetközi érdeklődő!
- Szeptemberben megszereztük az első lengyel feliratkozónkat!
- A célunk 50 nemzetközi partneri szerződés 2026-ban!



**És amit már
sokan kérdeztetek...**

Új befektetési kört nyitunk!

Üzletrész a Planergy Solutions-ben?

- **Csatlakozz szakmai tulajdonostársként a Planergy Solutions nemzetközi sikereihez!**

Dolgozz velünk a nemzetközi célok elérésén!

- **A nemzetközi fejlesztéseink felgyorsításához 200 millió Ft befektetést keresünk!**

Ismersz valakit, aki szívesen csatlakozna?

- **Akár 5% azaz 10 millió Ft sikerdíjat kínálunk, ha sikerül megtalálni a tökéletes partnert!**

