

360° PÁTRANIE EIB PO RIEŠENIACH V OBLASTI ZMENY KLÍMY



Európska
investičná banka



VIRTUALNE PUTOVANIE ZA EURÓPSKYMÍ RIEŠENIAMI V OBLASTI ZMENY KLÍMY

CIEĽOVÁ SKUPINA:

Mladí diváci (12 – 18 rokov) a dospelí

PRÍNOSY:

- Dozvedieť sa o inovatívnych riešeniach v oblasti klimatickej krízy a prelomového klimatického výskumu
- Zažiť úplne, 360-stupňové ponorenie sa do prehliadky úžasných a vzdialených miest
- Stretnúť sa s niektorými z popredných európskych vedcov, odborníkov a ekologicky uvedomelých podnikateľov vo virtuálnej forme
- Zistiť niečo o európskych riešeniach klimatickej krízy v jednoduchom, ľahko zrozumiteľnom jazyku

OBSAHOVÉ PRVKY:

- Kamera snímajúca pod uhlom 360°
- Interaktívna mapa Európy
- K dispozícii v angličtine s epizódami s titulkami v jazyku krajiny, v ktorej sa príslušný projekt nachádza
- Návšteva jednoducho prostredníctvom webového sídla EIB alebo s možnosťou nahráť v triede

www.eib.org/360



EPIZÓDY:



EIB 360° | OBJAVTE VZDIALENÝ GRÉCKY OSTROV ZASVÄTENÝ KLIMATOLÓGIÍ

Navštívte ostrov Antikythera, na ktorom nová klimatologická stanica otvorí nové perspektívy poznatkov. Pozrite si niektoré z najúžasnejších stredomorských scenárií vo virtuálnej realite a zistite viac o stanici PANGEA, ktorá zlepší klimatické modely s cieľom predpovedať a reagovať na výkyvy počasia v Stredomorí, problémovej oblasti z hľadiska zmeny klímy.

EIB 360° | VYDAJTE SA NA KLIMATICKÚ EXPEDÍCIU NA PLAVIDLE AEGEAN

Pridajte sa k tímu gréckych vedcov na expedícii za objavovaním tajomstiev Stredomoria pri hľadaní klimatických riešení. Pozrite si nové moderné výskumné plavidlo Helénskeho centra pre morský výskum, ktoré umožní vedcom objavovať najhlbšie morské zákutia, a vytvorte si ucelenejší obraz o stredomorskom ekosystéme pod tlakom zmeny klímy.



EIB 360° | BRÁZDITE NA VLNÁCH K PRVEJ EURÓPSKEJ PLÁVAJÚCEJ VETERNEJ FARME

Navštívte prvú európsku plávajúcu veternú farmu pri pobreží Portugalska a zistite, ako tri turbíny zabezpečujú energiu pre 60 000 ľudí. Objavte, prečo je tento typ projektu budúcnosťou veternej energie z pobrežných vôd.

EIB 360° | AKO INTERNET VEČÍ SPÔSOBUJE PREVŔAT V BEZPEČNOSTI

Navštívte španielske pohorie Pyreneje, aby ste sa dozvedeli o diaľkovom navigačnom systéme, ktorý zlepšuje bezpečnosť na izolovanom úseku trate, kde raz zosuv skál vykoľajil vlak. Objavte, ako EIB podporuje výskum a vývoj tejto novej technológie, aby predĺžila životnosť infraštruktúry a prispôsobila sa extrémom počasia spôsobeným zmenou klímy.



EIB 360° | ZACHYTÁVANIE ENERGIE OCEÁNOV

Pridajte sa k štábu EIB natáčajúcemu 360° video na ceste z Fínska do severného Španielska, aby ste zistili, ako fínska inovácia premieňa energiu vln na elektrinu. Dozviete sa o úžasných zariadeniach umiestnených pod vodou v prístave Aviles v Španielsku a o spôsobe, akým budú dodávať energiu prístavu, vytvárať nové pracovné miesta a prinášať životne dôležitý nový zdroj obnoviteľnej energie do Európy.

www.eib.org/360

SPÔSOB POUŽÍVANIA:

- Navštívte webové sídlo „360° pátranie EIB po riešeníach v oblasti zmeny klímy“ na adrese www.eib.org/360
- Kliknite na lokalizátor na mape a pozrite si vami preferovaný epizódu.
- Vyberte si jazyk, ktorým je buď angličtina, alebo verzia miestneho jazyka danej epizódy.
- Pomocou myši alebo klávesnice sa poobzerajte okolo seba všetkými smermi.

DODATOČNÉ INFORMÁCIE:

360° pátranie EIB po riešeníach v oblasti zmeny klímy
Vyrobila Európska investičná banka
Projekty uvádzané v seriály sú financované Európskou investičnou bankou.