

Český prezident staví most do Austrálie

29.11.2024 - | PROTEXT

S delegací cestuje i Jan Procházka, vynálezce fotokatalytických nátěrů FN NANO a revolučních baterií HE3DA. Tyto české technologie představují potenciál pro transformaci energetiky a zlepšení životního prostředí v těchto zemích.

Fotokatalytické nátěry FN NANO zde mohou sloužit k ochraně povrchů budov, čištění vzduchu a zlepšení kvality života ve městech, zatímco baterie HE3DA nabízí řešení pro ukládání energie z obnovitelných zdrojů, klíčové pro udržitelný rozvoj regionu.

Tato cesta demonstruje, jak lze propojit státní reprezentaci s vizí ekologické budoucnosti a technického pokroku a ukazuje, jak mohou české inovace měnit svět k lepšímu.

Kontakt: fn@fn-nano.com

<https://www.ceskenoviny.cz/tiskove/zpravy/cesky-prezident-stavi-most-do-australie/2602077>