

表 ソーシャル・イノベーション・トーナメント (SIT) 2023の最終選考に残った15社

企業名 (国)	製品・サービス概要
C2Cat (オランダ)	水素の製造と貯蔵用に、高性能なカスタムメイド触媒を開発する AIDROLYSTを開発
BETTAF!SH(ドイツ)	海藻でマグロのような味を再現
BRAINTRIP (マルタ)	人工知能 (AI) を活用し、脳波による認知症向け検査を開発
DIAMENS (オーストリア)	子宮内膜症向けの家庭用検査キットの開発
GRIBOULLI (フランス)	ベビーシッターやナニーによる初の職業団体として、雇用が不安定な移民女性を支援
HUSMUS (スウェーデン)	AIを活用し、すべての人が経済的な障壁なく、住宅市場へ公平にアクセスできるよう、カスタマイズ可能で手頃な価格の保険を開発、提供
Imago Mundi (イタリア)	地域社会に文化遺産に関する専門知識を提供し、地域の成長を促進するための意識向上を支援
MUNEVO (ドイツ)	手の不自由な人が簡単な頭の動きで自立した移動ができるよう、スマートグラスを活用した電動車椅子の制御システムを提供
FIBSEN (スペイン)	スマート・センシングで水不足に対応する管理モデル SMART FIBERを開発
SOCIALCARD (オーストリア)	未使用のロイヤルティポイント (キャッシュバックポイント) を直接ホームレスに現金として寄付する仕組みを開発
SOPHIA CHATBOT (スイス)	家庭内暴力の被害者向けに、自信と自覚を持ち続けられるよう365日24時間支援するデジタル・コンパニオンを開発
SAY IT Labs (ベルギー)	吃音症状を持つ人のコミュニケーションの向上を支援するビデオゲーム STUTTER STARSを開発
SUMM AI (ドイツ)	複雑な文章をより簡単に理解できるように書き換えるプログラムを開発
Reactive Robotics (ドイツ)	集中治療室で作業員の移動を支援するロボットVEMOTIONを開発。患者の回復を早め、看護師のストレスを軽減し、人員不足を緩和する。
WE DO SOLAR (ドイツ)	バルコニーや庭のフェンスに簡単に設置できる家庭用ソーラー・ソリューションを開発。家庭のエネルギー料金を最大25%削減しつつ、二酸化炭素の排出量を削減する。

(出所) 欧州投資銀行