

COMUNICATO STAMPA

BV TECH presenta ExplikAI: l'Intelligenza Artificiale che rivoluziona la gestione del rischio

Milano, 7 aprile 2025 - BV TECH, azienda specializzata in ICT e Cybersecurity, annuncia il lancio di **ExplikAI**, una soluzione innovativa basata sull'**Intelligenza Artificiale** e progettata per supportare le aziende nell'**identificazione e nella prevenzione delle anomalie nei processi aziendali**, andando oltre la semplice rilevazione delle frodi. In un contesto in cui le minacce digitali e i rischi operativi sono sempre più complessi, ExplikAI si propone come strumento indispensabile per la sicurezza e la **conformità normativa**.

Grazie all'uso avanzato di Intelligenza Artificiale e algoritmi di analisi comportamentale, esamina in tempo reale i dati aziendali, individuando pattern anomali e possibili criticità. La tecnologia white-box consente di garantire trasparenza nei processi decisionali, fornendo spiegazioni chiare e immediate sulle segnalazioni rilevate. Il sistema offre un controllo continuo 24/7, adattandosi dinamicamente agli scenari di rischio e semplificando la gestione della compliance normativa, incluse **le direttive NIS2 e il D.Lgs. 231**. ExplikAI consente alle aziende di ridurre perdite economiche e inefficienze operative grazie ad una dashboard intuitiva che fornisce **una visione chiara del livello di rischio**.

Attraverso un'avanzata analisi dei dati, il sistema è in grado di rilevare in modo proattivo eventuali anomalie su fatture, pagamenti, log e altre informazioni aziendali. Gli algoritmi permettono di ridurre significativamente i tempi di ispezione e verifica, abilitando l'azienda e l'organismo di vigilanza ad effettuare controlli mirati senza appesantire le procedure operative anche su moli dati considerevoli. Il supporto decisionale è reso immediato da un'**interfaccia semplice e intuitiva**, che consente di analizzare rapidamente le operazioni sospette e di intervenire in pochi click. Inoltre, grazie al controllo in tempo reale, ExplikAI **monitora costantemente le attività aziendali**, prevenendo potenziali minacce prima che possano trasformarsi in problemi concreti.

Particolare attenzione è riservata alla gestione dei pagamenti ai fornitori, un'area critica per molte aziende. Infatti, secondo il "2024 REPORT ON PAYMENT FRAUD" stilato da EBA ed ECB, **il 57% degli importi sottratti siano stati sottratti con manipolazione del pagatore**. ExplikAI identifica in modo tempestivo eventuali anomalie nelle proposte di pagamento, riducendo il rischio di errori o frodi e migliorando l'efficienza operativa.

"In tempi di crescente incertezza dove il dilagare dei Deep Fake ci costringe a dubitare anche di chi vediamo in videocall, siamo orgogliosi di presentare ExplikAI, un software innovativo che ridefinisce il concetto di prevenzione e gestione del rischio frodi in azienda, offrendo una soluzione che combina la potenza dell'AI, con una grande semplicità d'uso" ha commentato **Alvise Biffi, Amministratore Delegato Secure Network (BV TECH) e ideatore di ExplikAI**. *"In un'epoca in cui l'Intelligenza Artificiale è il motore dell'innovazione, crediamo che Explikai rappresenti un passo avanti per rispondere sia alle complesse compliance normative che per rafforzare protezione delle aziende riducendo significativamente costi e sforzi organizzativi"* ha aggiunto Biffi.

Contatti

Paola Chiara Tolomeo | +39 3356767861
paola.tolomeo@bvtech.com

MAIM | Public Diplomacy & Media Relations

Andrea Pontecorvo | +39 3935486192
Gennaro Barbieri | +39 3805263021
stampa@maimgroup.com

BV TECH

Fondata nel 2005 da Raffaele Boccardo, BV TECH è tra i player di riferimento del mercato italiano delle ICT e della Cybersecurity: possiede e sviluppa piattaforme, soluzioni e servizi per la trasformazione digitale e la difesa delle infrastrutture critiche, dei dati e delle informazioni sensibili. BV TECH – di cui fanno parte 14 società, perfettamente integrate – è presente in Italia, Germania, Grecia, Portogallo, Spagna, Svezia, Svizzera, UK e USA: con più di 1.300 dipendenti altamente specializzati, opera in settori strategici per il Paese, come Pubblica Amministrazione (Centrale e Locale), Sanità, Difesa e Spazio, Sicurezza dello Stato, Industria, Mobilità, Telecomunicazioni, Media, Finanza, Energy & Utilities, Retail & GDO.