



# Institut de Informatică, Inteligență Artificială și Tehnologie, inaugurat la Sofia

În proximitatea noastră a apărut un centru important pentru informatică și inteligență artificială. Institutul de Informatică, Inteligență Artificială și Tehnologie (INSAIT) a fost inaugurat luni la Sofia. Acesta a fost creat în parteneriat cu cele mai mari două universități de tehnologie din Elveția: ETH Zurich și Institutul Federal Elvețian de Tehnologie din Lausanne (EPFL). Google, Amazon și DeepMind au investit în proiect. La inaugurare au participat președintele Rumen Radev, prim-ministrul Kiril Petkov, comisarul european pentru ino-

vare, cercetare, cultură, educație și tineret Mariya Gabriel, ministrul educației și științei Nikolai Denkov, ministrul inovării și creșterii, Daniel Lorer și șeful Departamentului Federal al Elveției pentru Afaceri Economice, Educație și Cercetare, Guy Parmelin, care este și fost președinte al Elveției. Petkov a declarat că INSAIT va fi condus de oameni de știință de renume mondial, bulgari și străini, de la cele mai bune universități din Statele Unite și Israel. Se așteaptă ca institutul să facă din Bulgaria un centru important pentru informatică și inteligență

artificială și să încurajeze cele mai mari corporații din lume să opereze în Bulgaria. "Guvernul își ține promisiunea de a-i aduce înapoi acasă pe cei mai talentați oameni ai națiunii", a spus prim-ministrul, care a adăugat: "Bulgaria se află ferm în spatele acestui institut și îl va finanța cu 10 milioane de dolari SUA pe an în următorii 10 ani, ceea ce înseamnă un total de 100 de milioane de dolari". În plus, Google, Amazon și DeepMind vor pune 7 milioane de dolari, iar companiile de tehnologie bulgare îl vor susține cu 6 milioane de dolari. "Acest model de finanțare

crează o punte între știință și afaceri, care, susținută de guvern, se poate dezvolta cu succes și crește calitatea vieții în Bulgaria", a comentat Petkov. Premierul a transmis mulțumiri speciale cercetătorului bulgar Martin Vecev, care a venit cu ideea creării institutului. Vecev conduce Laboratorul de sisteme sigure, fiabile și inteligente de la ETH Zurich.