

HANNOVER MESSE 2025: „Попътен вятър за индустрията“

Технологично изложение, бизнес платформа и сцена за диалог по икономическа политика между партньори – това беше HANNOVER MESSE 2025. Най-важният индустриален панаир в света тази година излъчи позитивни сигнали: изкуственият интелект (AI), автоматизацията, дигитализацията и електрификацията движат индустрията към революционни подобрения в ефективността. Страната партньор Канада също даде силни импулси и активно разширява трансатлантическото сътрудничество в турбулентни времена.

„HANNOVER MESSE 2025 беше силна заявка за бъдещата жизнеспособност на индустрията в Германия и Европа – в тясно сътрудничество с международните партньори“, заяви д-р Йохен Кьоклер, изпълнителен директор на Deutsche Messe AG. „В глобална ситуация, белязана от несигурност, изложението надмина ролята си на технологично шоу, бизнес изложение и платформа за икономически диалог и международно сътрудничество. HANNOVER MESSE е мястото, където аналоговият свят на машините се свързва с цифровия интелект – тук се вижда как дигитализацията и AI правят индустриалния напредък възможен.“

Над 123 000 посетители от 150 държави обмениха идеи с 4 000 изложители как могат да използват изкуствения интелект, да автоматизират фабриките си или да повишат енергийната си ефективност. Над 40% от посетителите бяха от чужбина. Най-важните страни след Германия бяха Китай, Нидерландия, Канада, Полша, Южна Корея и Япония. „Изложителите впечатляващо показаха, че технологично разполагаме с всички инструменти за конкурентноспособно, устойчиво и иновативно производство в Германия и Европа. Изложението даде насока на индустрията и й вдъхна увереност – във време на истински предизвикателства. Много изложители споделиха зараждаща се увереност, която сега трябва да се затвърди“, добави Кьоклер.

Същевременно HANNOVER MESSE беше седмица на ясни политически сигнали: „Но индустрията също има нужда от положителни сигнали от Берлин и Брюксел – чрез премахване на бюрократичните пречки, създаване на силна и координирана европейска индустриална политика с нови споразумения за свободна търговия, както и осигуряване на стабилни рамкови условия за инвестиции, иновации и енергийно снабдяване. Само при съвместни действия на политици и индустрия Европа може да запази и развие своята конкурентноспособност“, подчерта Кьоклер.

Положителна оценка от изложителите и партньорските асоциации

Д-р Гюнтер Кегел, президент на Германската асоциация на производителите на електротехника и електроника (ZVEI) и председател на борда на изложителите на HANNOVER MESSE: „HANNOVER MESSE отново показа, че е най-важната платформа за индустриални иновации. Изкуственият интелект в индустриални приложения бе особено интересен за



международните посетители. Това доказва, че германската индустрия може да остане глобално ориентирана дори в условията на технологични промени. Нашите компании са лидери в Индустрия 4.0 и вярваме, че можем да развием още повече това предимство. Индустриалният AI е нов растежен сектор, който ще продължи да движи автоматизацията и дигитализацията.“

Тило Бродтман, изпълнителен директор на Германската асоциация на машиностроителната индустрия (VDMA): „Изложението показва колко важни са добрите партньорства и отворените пазари за експортно-ориентираната машиностроителна индустрия. Желанието на Канада да задълбочи търговията с Европа е обнадеждаващо в свят, в който се засилват търговските спорове. За да се справим с предстоящите предизвикателства, са нужни иновации като тези, демонстрирани във всички зали. Тази година изложението изпрати силен икономически сигнал към Берлин: индустрията спешно се нуждае от подобрени условия, за да продължи да бъде иновативна.“

Изкуственият интелект – тема №1 в индустрията

Най-обсъжданата тема на тазгодишния панаир бе изкуственият интелект в индустрията.

„AI има потенциала да промени индустрията повече за няколко години, отколкото за последното десетилетие“, заяви Кьоклер. Изложителите показаха с конкретни примери как производствените компании могат да се възползват от изкуствения интелект.

„С насочена употреба на тези технологии малките и средни предприятия също могат да повишат ефективността си, да намалят разходите и да станат значително по-конкурентноспособни“, каза той.

Ново проучване, представено от VDMA и Strategy&, показва, че използването на генеративен AI може да повиши маржа на печалба в машиностроенето с до 10.7 процентни пункта.

Водород за устойчиво енергоснабдяване

В енергийните зали на HANNOVER MESSE всичко се въртеше около ефективност и устойчивост. Водородът заемаше централно място. Само в Зала 13 около 300 компании представиха най-новите си разработки в областта на водорода и горивните клетки на щандовете „Hydrogen + Fuel Cells EUROPE“.

Страна партньор Канада: партньор и двигател

Канада се представи впечатляващо като страна партньор. Индустриалната роля на канадските компании и институции в ключови области като AI, дигитализация и възобновяема енергия беше особено забележима. Силният фокус върху устойчивите технологии и международното сътрудничество подчертава значението на Канада като динамичен играч в глобалната икономика на бъдещето.

Стефан Дион, специален пратеник към ЕС и ръководител на канадската делегация на HANNOVER MESSE 2025, заяви: „Участието на Канада като страна партньор беше голям успех и значително напредна в усилията ни за диверсификация на пазарите. Представихме най-голямата канадска делегация досега – над 500 изложители и делегати, от стартиращи компании до големи корпорации. Канадски иноватори,

изследователи и организации представиха таланта и технологичните решения на страната пред глобална публика. Канада е развълнувана да играе важна роля, заедно с Германия и Европа, в изграждането на зелено, цифрово и устойчиво бъдеще.“

HANNOVER MESSE

HANNOVER MESSE е водещият световен индустриален панаир. Под мотото „Индустриална трансформация“, над 4 000 изложители от машиностроенето, електротехниката, дигиталната индустрия и енергийния сектор представиха решения за днешното и утрешното производство и енергоснабдяване. Основни теми за 2025 г. бяха:

- Интелигентно производство
 - Цифрови екосистеми
 - Енергия за индустрията
 - Технологии за съгъстен въздух и вакуум
 - Инженерни компоненти и решения
 - Център на бъдещето
 - Международна търговия и инвестиции
- Конферентната програма включи около 1 600 лектори. Следващото издание ще се проведе в Хановер от 20 до 24 април 2026 г. Страна партньор ще бъде Бразилия.

