



Tisková zpráva, Strana 1 z 3

Chytrá rukavice: Logistika značky ŠKODA sází na technologii budoucnosti

- › **Průmysl 4.0: ŠKODA se připravuje na práci ve výrobě budoucnosti a testuje moderní technologie**
- › **Inteligentní rukavice: ProGlove optimalizuje vychystávání dílů v logistice ŠKODA AUTO**
- › **Jiří Cee, vedoucí logistiky značky ŠKODA: „Rukavice pomáhá našemu týmu pracovat rychleji, efektivněji a bezchybněji“**

Mladá Boleslav, 22. srpna 2016 – ŠKODA se intenzivně připravuje na Průmysl 4.0. S chytrou průmyslovou rukavicí ProGlove sází česká automobilka na inovativní technologii budoucnosti. Jejich nasazení má práci logistiky značky ŠKODA ulehčit a optimalizovat.

„Logistika je dnes důležitým ekonomickým a konkurenčním faktorem, který může rozhodující měrou přispět k úspěchu automobilky,“ říká Jiří Cee, vedoucí logistiky značky ŠKODA. „My ve společnosti ŠKODA AUTO proto průběžně testujeme moderní technologie, abychom optimalizovali každodenní práci našich zaměstnanců. Inteligentní rukavice ProGlove pomáhá našemu týmu pracovat rychleji, efektivněji a bezchybněji,“ dodává Jiří Cee.

ŠKODA chce věk digitalizace dostat i do výrobních hal. Rukavice ProGlove má práci logistiky optimalizovat. Jedná se o elektronickou rukavici s implementovaným scannerem. Dlouhodobý test této chytré rukavice logistiku značky ŠKODA přesvědčil. „ProGlove se ukázala být ideálním řešením pro sériovou výrobu a v současné době už rukavice nasazujeme,“ říká Jiří Cee.

Chytrá rukavice má svému nositeli ulehčit a urychlit všechny pracovní kroky. Příklad například ukazuje, zda je použit správný díl nebo zda byly jednotlivé pracovní kroky správně provedeny.

Rukavice také může zaznamenávat data, stejně jako běžný scanner – ale na rozdíl od něj jen jedním pohybem a bez žádných dalších přístrojů. Zboží tak lze rychle a pohodlně registrovat. Kromě toho jsou díky rukavici jednotlivé pracovní kroky pro uživatele také ergonomičtější: Evidence dat nebo kontrola materiálu jsou integrovány do přirozených pohybů ruky.

S inteligentní rukavicí lze kódy načítat jak vertikálně, tak horizontálně. Načtený kód se následně potvrdí tlačítkem na ukazováku. Jeho správnost je potvrzena akusticky nebo vibrací. Tím se zabrání skenování nesprávného kódu.





Tisková zpráva

, Strana 2 z 3

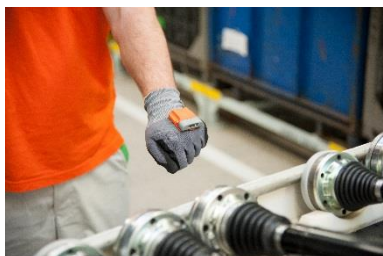
Logistika značky ŠKODA v současné době zaměstnává více než 3 000 lidí, kteří plánují a zajišťují logistiku automobilky po celém světě.

Pro další informace, prosím, kontaktujte:

Jozef Baláž,
vedoucí Komunikace podniku
T +420 326 811 773
jozef.balaz@skoda-auto.cz

Jana Bahníková,
Komunikace podniku
T +420 326 811 738
jana.bahnikova3@skoda-auto.cz

Fotografie k tématu:



Chytrá rukavice: Logistika značky ŠKODA sází na technologii budoucnosti

Inteligentní rukavice ProGlove ulehčuje svému nositeli zejména práci v oblasti logistiky. Již nyní se používá ve výrobě.

[Download](#)

Zdroj: ŠKODA AUTO



Chytrá rukavice: Logistika značky ŠKODA sází na technologii budoucnosti

Rukavice může zaznamenávat data, stejně jako běžný scanner – ale na rozdíl od něj jen jedním pohybem a bez žádných dalších přístrojů. Zboží tak lze rychle a pohodlně registrovat. Kromě toho jsou díky rukavici jednotlivé pracovní kroky pro uživatele také ergonomičtější: Evidence dat nebo kontrola materiálu jsou integrovány do přirozených pohybů ruky.

[Download](#)

Zdroj: ŠKODA AUTO



Tisková zpráva

, Strana 3 z 3

ŠKODA AUTO

- > je jednou z nejstarších automobilek na světě. Společnost založená v roce 1895, v období počátků automobilu, dodnes sídlí v Mladé Boleslavi,
- > má v současnosti následující modelové řady osobních automobilů: CITIGO, FABIA, RAPID, OCTAVIA, YETI a SUPERB,
- > v roce 2015 dodala zákazníkům celosvětově více než 1 milion vozů,
- > od roku 1991 patří Volkswagenu, jednomu z globálně nejúspěšnějších automobilových koncernů. ŠKODA AUTO v koncernovém svazku samostatně vyrábí a vyvíjí vedle vozů také komponenty jako motory a převodovky,
- > provozuje tři výrobní závody v České republice; vyrábí v Číně, Rusku, na Slovensku a v Indii většinou prostřednictvím koncernových partnerství, dále také na Ukrajině a v Kazachstánu ve spolupráci s lokálními partnery,
- > zaměstnává celosvětově více než 26 600 pracovníků a je aktivní na více než 100 trzích.

