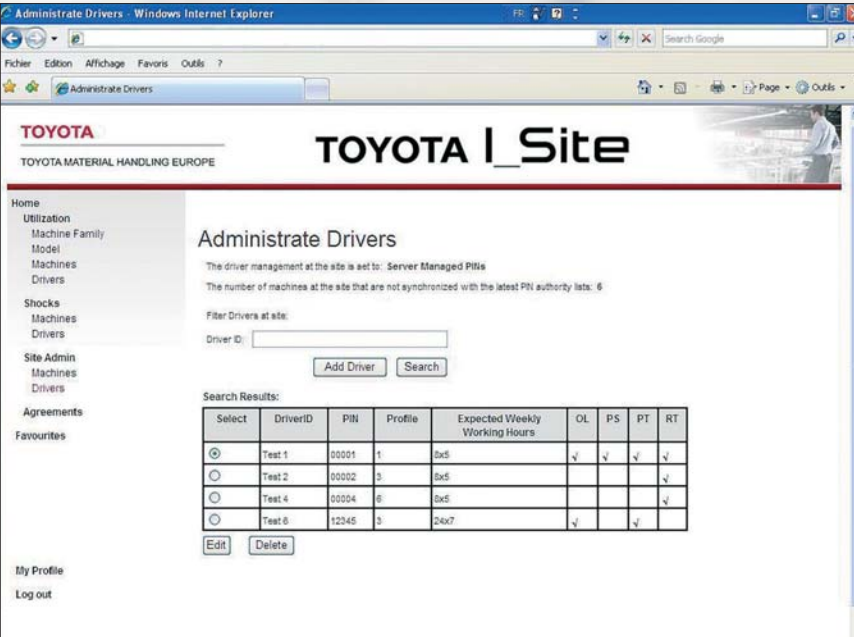


Zvýšení bezpečnosti

Finanční nákladnost nehod je neoddiskutovatelná, ale kdo by se odvážil posuzovat peníze zranění osob? Kontrola přístupu k vozíkům, monitorování kolíží a možnost na míru přizpůsobených školení obsluhy vám může pomoci snížit počet nehod a zlepšit bezpečnost svých pracovišť. Můžete tak zvýšit svoji reputaci dobrého zaměstnavatele, což je nemalá výhoda při nábore nových kvalitních zaměstnanců.

▼ Příklad reportu kontroly přístupu řidičů



The screenshot shows the 'Administrate Drivers' page in a web browser. The page title is 'TOYOTA I_Site' and the subtitle is 'TOYOTA MATERIAL HANDLING EUROPE'. The main content area is titled 'Administrate Drivers' and contains a search form and a table of search results.

Select	DriverID	PIN	Profile	Expected Weekly Working Hours	OL	PS	PT	RT
<input checked="" type="radio"/>	Test 1	00001	1	8x5	√	√	√	√
<input type="radio"/>	Test 2	00002	3	8x5				√
<input type="radio"/>	Test 4	00004	6	8x5				√
<input type="radio"/>	Test 6	12345	3	24x7	√		√	

▼ Klávesnice nebo karta pro kontrolu přístupu



Hlavní přínosy

- › Jistota, že přepravu materiálů budou zajišťovat pouze řádně zaškolení pracovníci
- › Omezení přístupu k vozíkům pouze na zaměstnance společnosti
- › Zvýšení pocitu zodpovědnosti u řidičů
- › Kontrola přístupu výpomocných pracovníků

Zvýšení bezpečnosti

	Omezení provozních nákladů	Zvýšení bezpečnosti	Zvýšení produktivity
Expertní analýzy a zpětná vazba	●	●	●
Uvolnění času managementu	●	●	●
Kontrola přístupu ke strojům	●	●	●
Administrace vzdáleného přístupu	●	●	●
Snazší identifikace potřeb školení	●	●	●
Monitorování kolizí	●	●	●
Nižší počet nehod	●	●	●
Méně úrazů personálu	●	●	●
Menší škody	●	●	●
Identifikace nákladů spojených s poškozením strojů	●		●
Monitorování využití strojů	●		●
Optimalizace velikosti a zaměření strojového parku	●		●
Optimalizace požadavků na lidské zdroje	●		●
Optimalizace servisních intervalů	●		●
Vyšší procento vyřešení problému při první návštěvě	●		●
Vyšší provozuschopnost	●		●
Zlepšený management baterií	●		●
Delší životnost baterií	●		●
Nižší spotřeba paliv a energií	●		●
Nevyžaduje investiční náklady	●		
Nižší nároky na administraci	●		