

### Minimální investice

Systém Advanced Control Centre představuje výhodné řešení na internetové bázi. Vyžaduje proto jen minimální investici do hardwaru. Advanced Control Centre je možné obsluhovat z kteréhokoliv pracovního místa s připojením k internetu, a to i více osobami najednou.

### Systém Advanced Control Centre skutečně funguje!

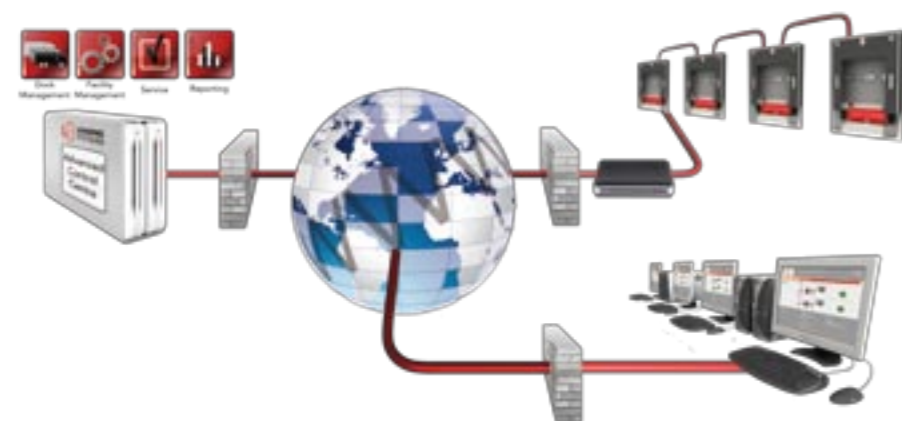
- Vynikající řešení na internetové bázi s minimální investicí do hardwaru.
- Dostupný z každého pracovního místa a obsluhovatelný více uživateli najednou.
- Automatické zasílání aktualizace softwaru: vždy pracujete s nejnovější verzí programu.

S pomocí systému Advanced Control Centre můžete své nakládací a vykládací plošiny ovládat efektivně (s nižšími náklady), ekologicky a bezpečně. Firma Loading Systems Vám nabízí maximální využití a optimální jednoduchost. **We take care.**

## Dostupný z každého pracovního místa



## Efektivní, ekologické a bezpečné ovládání



We take care.

[www.loading-systems.com](http://www.loading-systems.com)



**LOADING  
SYSTEMS**



**NAKLÁDACÍ TECHNIKA & PRŮMYSLOVÁ VRATA**

**Advanced Control Centre**

[www.loading-systems.com](http://www.loading-systems.com)

# Advanced Control Centre

S aplikací Advanced Control Centre od firmy Loading Systems můžete snadno a efektivně koordinovat, střežit a spravovat své nákladní automobily a zařízení v blízkosti nakládacího místa. Systém se skládá z modulů Ovládání nakládacího místa, Ovládání zařízení, Servis a Statistika a výkazy.

## 1. Ovládání nakládacího místa

Modul Ovládání nakládacího místa vám v aplikaci Advanced Control Centre může zobrazit aktuální informace o stavu všech vašich nakládacích míst. Nakládací místa lze na dálku rezervovat pro určité nákladní auto. Jakmile se nákladní auto 'napojí' na nakládací místo, ihned se tato skutečnost objeví v systému. Nepřetržitě se sleduje rovněž stav produktů u nakládacího místa, jako je otevírání a zavírání vrat a frekvence provozu vyrovnávacích můstků. Jakmile nákladní auto odjede, dojde k automatickému uvolnění nakládacího místa s možností nové rezervace. Stručně řečeno: nedochází ke zbytečným prodlevám a je zajištěno správné přidělení nákladních automobilů k jednotlivým nakládacím místům.

### Výhody Ovládání nakládacího místa

- Naprostá kontrola a přehled o nákladních vozidlech v blízkosti nakládacího místa.
- Lepší efektivita a stupeň obsazenosti vašeho nakládacího místa.

matically zasílat e-maily nebo zprávy SMS, pokud například dojde k překročení doby určené k otevření vrat. Není třeba po ukončení provozu osobně kontrolovat zhasnutí světel. Na dálku můžete zjistit, v kterém nakládacím místě jsou světla rozsvícena, a tyto na dálku zhasnout.

### Úspora energie a bezpečnost

Pokaždé, když dojde ke zbytečnému dlouhodobému otevření otvoru, přicházíte o drahocennou energii, zejména pokud nedošlo k napojení nákladního vozidla na nakládací místo. Systém Advanced Control Centre předchází nežádoucím ztrátám energie. K otevření vrat dochází pouze během nakládání a vykládání, ihned poté se vrata uzavrou.

### Výhody modulu Ovládání zařízení


- Zlepšená bezpečnost vaší budovy.
- Aktuální přehled o stavu nakládacích míst (například je-li otvor otevřen/uzavřen).
- Možnost napojení na váš systém WMS (správné zboží u správného otvoru).

### Údržba

Pravidelná údržba je nutná k dosažení maximálního využití vašeho nakládacího místa. Pravidelnou údržbu je možné automaticky naplánovat na základě naměřeného použití, v rámci modulu Servis v systému Advanced Control Centre. Případná porucha či pravidelná údržba se samozřejmě zobrazí i v modulu Ovládání doků. Tímto způsobem nebudete docházet k situacím, že bude nákladní vozidlo navedeno k nepoužitelnému nakládacímu místu.

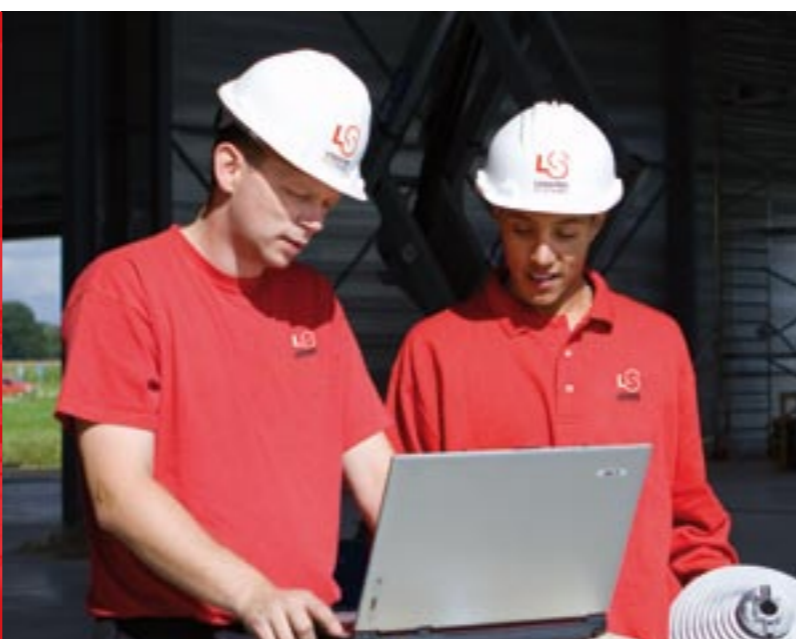
Všechny tyto funkce zaručují maximální využití vašeho zařízení. Provoz bude optimálně efektivní, chaos a zbytečné prodlevy u nakládacích míst se stanou minulostí.

### Výhody modulu Servis

-  Maximální časové využití vašich nakládacích míst: Kontrola provozu 24 hodin denně, 7 dnů v týdnu.
- Automatické zasílání kódů s poruchami, které budou vyřešeny na dálku, někdy dokonce ještě předtím, než vy sami poruchu zaznamenáte.

### Výhody modulu Statistika a výkazy

- Optimální přehled nákladů na provoz nakládacích míst.
- Detailní analýza k zajištění optimalizace dopravy a odbavení zboží.



## Jednoduché řešení výhradně na internetové bázi

- Snížení rizika pochybení: díky navedení nákladních vozidel ke správnému nakládacímu místu.
- Snížení čekací doby nákladních vozidel a lepší celková správa prostoru.
- Aktuální přehled o obsazenosti, průměrné době nakládky a vykládky, počtu vozů na jedno nakládací místo a přehled o stavu nakládacích míst.

## 2. Ovládání zařízení

Díky modulu Ovládání zařízení v Advanced Control Centre uvidíte na monitoru snadno a rychle stav všech vašich nakládacích míst. Můžete například zjistit, která vrata jsou otevřená a která jsou uzavřená. Snadnou manipulací můžete vrata ovládat na dálku. Též je možné nechat si auto-

- Šetrný k životnímu prostředí; nižší únik energie a emisí CO2.
- Snížená nemocnost zaměstnanců díky sníženému průvanu a zlepšeným pracovním podmínkám.

## 3. Servis

Modul Servis v systému Advanced Control Centre monitoruje 24 hodin denně, 7 dnů v týdnu vaše nakládací místo. Jakákoliv porucha nakládacího místa je v systému Advanced Control Centre předána odborníkům ve firmě Loading Systems. Problém je možné ihned analyzovat a odstranit, v některých případech dokonce i na dálku: nedochází k žádnému zdržení aktivit během nakládky a vykládky.

- Kontrola a údržba se provádí ve správnou dobu, čímž se zvýší životnost instalace.
- Minimální náklady na údržbu a méně administrativních úkonů.

## 4. Statistika a výkazy

Modul Statistika a výkazy v systému Advanced Control Centre napomáhá optimalizaci dopravy a celého provozu. Díky modulu Statistika a výkazy je možné si kromě jiného vyžádat stupeň a délku obsazenosti, přesnou a průměrnou dobu nakládky a vykládky a počet úkonů během jednoho otevření nakládacího místa. Je to ideální pomůcka k efektivnějšímu provozu a správě vašich nakládacích míst.