

Přehled docházkových předpisů

Docházkové předpisy Aktion CLOUD

System je založen na maximální jednoduchosti pro uživatele ve smyslu nastavení parametrů pro výpočet docházky. Je přizpůsoben platnému zákoníku práce ČR/SROV. Docházkové předpisy obsahují kombinaci parametrů pro použití v běžných provozech pro standardní a směnové pracovní doby.

Bez fondu

- zpravidla pro brigádníky
- bez fondu pracovní doby
- odpracované hodiny zároveň i v saldu/přesčasu – saldo tedy nebude nikdy záporné
- **český/slovenský místní kalendář**
- **přestávka** automaticky po **6 hod.**

Manager

- **pružná pracovní doba** a úvazek **40 hodin týdně**
- automatický výpočet docházky nezávisle na jejich průchodech (TOP management, obchodní cestující apod.)
- směna **Pružná od 9, český/slovenský místní kalendář**
- směna začátek 9:00 hod., konec 17:30
- **přestávka** automaticky po **6 hod.**
- zadávají se pouze celodenní přerušení pracovní doby (dovolená, nemoc)

Přítomnost

- evidence přítomnosti
- **bez fondu** pracovní doby
- odpracované hodiny zároveň i v saldu/přesčasu – saldo tedy nebude nikdy záporné
- **český/slovenský místní kalendář**
- **přestávka** se nepočítá
- nelze evidovat docházkové události typu služební cesta, nemoc, dovolená, přestávka apod.
- **nečerpá** licenční parametr **Počet osob pro docházku**

Předpisy s pevnou pracovní dobou

12hodinová směna

- pro směnové pracovníky pracující ve **dvousměnném, nepřetržitém provozu**
- směny **Denní 12** a **Noční 12, český/slovenský místní kalendář**
- směna **Denní 12** začátek 6:00 hod., konec 18:00, jádro začátek 6:00, jádro konec 18:00, limit začátek 6:00, limit konec 18:00, fond 11 hod., uplatnění směny **libovolný den**
- směna **Noční 12** začátek 18:00 hod., konec 6:00, jádro začátek 18:00, jádro konec 6:00, limit začátek 18:00, limit konec 6:00, fond 11 hod., uplatnění směny **libovolný den**
- **přestávka** automaticky
- zápočet noční směny je nastaven do dne konce
- směny přiřazovány podle příchodu pracovníka do zaměstnání

1směnný

- **jednosměnný provoz, pevná pracovní doba, 40 hodin týdně**
- **český/slovenský místní kalendář**
- směna **Ranní** začátek 7:00 hod., konec 15:30, jádro začátek 7:00, jádro konec 15:30, limit začátek 7:00, limit konec 15:30
- **přestávka** automaticky po **6 hod.**
- fond 8 hod., uplatnění směny **pondělí až pátek**
- kombinací přiřazení směny jako výchozí a definicí uplatnění směny po – pá systém vygeneruje směny v pracovní dny, podobně jako kdyby byla přiřazena šablona kalendáře.

2směnný

- **dvousměnný provoz, pevná pracovní doba, 37,5 hodin týdně**
- směny **Ranní** a **Odpolední, český/slovenský místní kalendář**
- směna **Ranní** začátek 6:00 hod., konec 14:00, jádro začátek 6:00, jádro konec 14:00, limit začátek 6:00, limit konec 14:00
- směna **Odpolední** začátek 14:00 hod., konec 22:00, jádro začátek 14:00, jádro konec 22:00, limit začátek 14:00, limit konec 22:00
- **přestávka** automaticky po **6 hod.**
- fond 7,5 hod., uplatnění směny **pondělí až pátek**
- kombinací přiřazení směny jako výchozí a definicí uplatnění směny po – pá systém vygeneruje směny v pracovní dny, podobně jako kdyby byla přiřazena šablona kalendáře.
- směny přiřazovány podle příchodu pracovníka do zaměstnání

2směnný (38,75h)

- **dvousměnný provoz, pevná pracovní doba, 38,75 hodin týdně**
- směny **Ranní** a **Odpolední, český/slovenský místní kalendář**
- směna Ranní začátek 6:00 hod., konec 14:15, jádro začátek 6:00, jádro konec 14:15, limit začátek 6:00, limit konec 14:15

- směna **Odpolední** začátek 14:15 hod., konec 22:30, jádro začátek 14:15, jádro konec 22:30, limit začátek 14:15, limit konec 22:30
- **přestávka** automaticky po **6 hod.**
- fond 7,75 hod., uplatnění směny **pondělí až pátek**
- kombinací přiřazení směny jako výchozí a definicí uplatnění směny po – pá systém vygeneruje směny v pracovní dny, podobně jako kdyby byla přiřazena šablona kalendáře.
- směny přiřazovány podle příchodu pracovníka do zaměstnání

3směnný

- **třísměnný provoz, pevná pracovní doba, 38,75 hodin týdně**
- směny **Ranní, Odpolední a Noční, český/slovenský místní kalendář**
- směna **Ranní** začátek 6:00 hod., konec 14:00, jádro začátek 6:00, jádro konec 14:00, limit začátek 6:00, limit konec 14:00
- směna **Odpolední** začátek 14:00 hod., konec 22:00, jádro začátek 14:00, jádro konec 22:00, limit začátek 14:00, limit konec 22:00
- směna **Noční** začátek 22:00 hod., konec 06:00, jádro začátek 22:00, jádro konec 06:00, limit začátek 22:00, limit konec 06:00
- **přestávka** automaticky po **6 hod.**
- fond 7,5 hod., uplatnění směny **pondělí až pátek**
- kombinací přiřazení směny jako výchozí a definicí uplatnění směny po – pá systém vygeneruje směny v pracovní dny, podobně jako kdyby byla přiřazena šablona kalendáře
- směny přiřazovány podle příchodu pracovníka do zaměstnání

Předpisy s pružnou pracovní dobou

U předpisů s pružnou pracovní dobou nejsou nastaveny limity, tj. veškerý čas strávený na pracovišti je zároveň uznaný v docházce (saldo/přesčas).

U předpisů „Pružná“ je nastavena výjimka pro mzdovou složku lékař – při použití akce „Příchod Lékař“ („Odchod Lékař“) je generován průchod, resp. začátek (konec akce), podle jádra pracovní doby – v souladu se zákoníkem práce.

Pružná od 6:00

- **pružná pracovní doba** a úvazek **40 hodin týdně**
- směna **Pružná od 6, český místní kalendář**
- **přestávka** automaticky po **6 hod.**
- směna začátek 6:00 hod., konec 14:30, jádro začátek 8:00, jádro konec 12:00
- fond 8 hodin

Pružná od 6:30

- **pružná pracovní doba** a úvazek **40 hodin týdně**
- směna **Pružná od 6:30, český místní kalendář**
- **přestávka** automaticky po **6 hod.**
- směna začátek 6:30 hod., konec 15:00, jádro začátek 8:00, jádro konec 12:00
- fond 8 hodin

Pružná od 7:00

- **** pružná pracovní doba a úvazek 40 hodin týdně****
- směna **Pružná od 7, český/slovenský místní kalendář**
- **přestávka** automaticky po **6 hod.**
- směna začátek 7:00 hod., konec 15:30, jádro začátek 9:00, jádro konec 14:00
- fond 8 hodin

Pružná od 7:30

- **pružná pracovní doba a úvazek 40 hodin týdně**
- směna **Pružná od 7:30, český/slovenský místní kalendář**
- **přestávka** automaticky po **6 hod.**
- směna začátek 7:30 hod., konec 16:00, jádro začátek 9:00, jádro konec 14:00
- fond 8 hodin

Pružná od 8:00

- **pružná pracovní doba a úvazek 40 hodin týdně**
- směna **Pružná od 8, český/slovenský místní kalendář**
- **přestávka** automaticky po **6 hod.**
- směna začátek 8:00 hod., konec 16:30, jádro začátek 10:00, jádro konec 14:00
- fond 8 hodin

Pružná od 8:30

- **pružná pracovní doba a úvazek 40 hodin týdně**
- směna **Pružná od 8:30, český/slovenský místní kalendář**
- **přestávka** automaticky po **6 hod.**
- směna začátek 8:30 hod., konec 17:00, jádro začátek 10:00, jádro konec 14:00
- fond 8 hodin

Pružná od 9:00

- **pružná pracovní doba a úvazek 40 hodin týdně**

- směna **Pružná od 9, český/slovenský místní kalendář**
- **přestávka** automaticky po **6 hod.**
- směna začátek 9:00 hod., konec 17:30, jádro začátek 10:00, jádro konec 14:00
- fond 8 hodin

Předpisy se zkrácenou pracovní dobou

U předpisů se zkrácenou pracovní dobou nejsou nastaveny limity, tj. veškerý čas strávený na pracovišti je zároveň uznaný v docházce (saldo/přesčas). U předpisů „Zkrácená“ je nastavena výjimka pro mzdovou složku lékař – při použití akce „Příchod Lékař“ („Odchod Lékař“) je generován průchod, resp. začátek (konec akce), podle jádra pracovní doby – v souladu se zákoníkem práce.

Zkrácený 4h

- **poloviční úvazek** a týdenní fond **20 hodin týdně**
- směna **Zkrácená 4, český/slovenský místní kalendář**
- **přestávka** automaticky po **6 hod.**
- směna začátek 8:00 hod., konec 12:00, jádro začátek 8:00, jádro konec 12:00
- fond 4 hodin

Zkrácený 5h

- **zkrácený úvazek** a týdenní fond **25 hodin týdně**
- směna **Zkrácená 5, český/slovenský místní kalendář**
- **přestávka** automaticky po **6 hod.**
- směna začátek 8:00 hod., konec 13:00, jádro začátek 8:00, jádro konec 13:00
- fond 5 hodin

Zkrácený 6h

- **zkrácený úvazek** a týdenní fond **30 hodin týdně**
- směna **Zkrácená 6, český/slovenský místní kalendář**
- **přestávka** automaticky po **6 hod.**
- směna začátek 8:00 hod., konec 14:00, jádro začátek 8:00, jádro konec 14:00
- fond 6 hodin

Zkrácený 6,5h

- **zkrácený úvazek** a týdenní fond **32,5 hodiny týdně**
- směna **Zkrácená 6,5, český/slovenský místní kalendář**
- **přestávka** automaticky po **6 hod.**
- směna začátek 8:00 hod., konec 14:30, jádro začátek 8:00, jádro konec 14:30

- fond 6,5 hodiny

Zkrácený 7h

- **zkrácený úvazek** a týdenní fond **35 hodin týdně**
- směna **Zkrácená 7, český/slovenský místní kalendář**
- **přestávka** automaticky po **6 hod.**
- směna začátek 8:00 hod., konec 15:00, jádro začátek 8:00, jádro konec 15:00
- fond 7 hodin

Zkrácený 7,5h

- **zkrácený úvazek** a týdenní fond **37,5 hodiny týdně**
- směna **Zkrácená 7,5, český/slovenský místní kalendář**
- **přestávka** automaticky po **6 hod.**
- směna začátek 8:00 hod., konec 15:30, jádro začátek 8:00, jádro konec 15:30
- fond 7,5 hodiny

U licencí pro 6 a více osob s docházkou je možné vytvořit až 5 vlastních docházkových předpisů s vlastními pravidly pro výpočet docházky. Nastavení provedete v menu Konfigurace na záložce Konfigurace docházky (více v manuálu Aktion CLOUD – uživatelský manuál).

Důležité tipy a upozornění

- Správnost výpočtu docházky vždy závisí na korektním označování dodržování začátků a konců na docházkových terminálech nebo ručním vkládání dat do systému.
- Systém automaticky detekuje pracovní směnu (ranní/odpolední/noční) podle času příchodu pracovníka. V případě nestandardních kombinací, či pozdních příchodů, systém může vypočítat na daný den nesprávné hodnoty některých mzdových složek. Toto není chyba systému. V těchto případech je nutné provést ruční korekce.

Nabídka variability předpisů je omezena technickými možnostmi Aktion CLOUD serveru (provoz na multitenantním DB prostředí). Pro některé typy provozů se specifickými požadavky na pracovní doby (rozsáhlé výrobní provozy, nepřetržité provozy apod.) nemusí být nabídka předpisů vyhovující. V těchto případech doporučujeme konzultaci s dodavatelem systému a přizpůsobení uživatelských požadavků technickým možnostem systému nebo instalaci zakázkového řešení na servery klienta s možností individuálního nastavení jednotlivých parametrů (šablony kalendáře, modely, směny apod.).