




















Srovnání vlastností docházkových systémů ID-Ware Lite a ID-Ware II

Vlastnost	ID-Ware Lite		ID-Ware II	
		Poznámka		Poznámka
Počty osob pro nákup programu		do 10, do 25, do 50, jiný počet na dotaz		Neomezený dle individuální dohody
Síťová verze (k uživatelskému prostředí lze přistupovat z libovolného počítače na síti)		Jednoúživatelská aplikace bez nastavení uživatelských práv		Neomezený počet uživatelů, uživatelský přístup přes MS Internet Explorer, pokročilá správa uživatelských práv
Instalace		Instaluje se na lokální počítač z kterého je aplikace ovládána		Instalace na server, možno i na lokální počítač
Měsíční docházkový list zaměstnance				
Denní přehled docházky všech zaměstnanců				
Měsíční přehled docházky všech zaměstnanců				
Editace docházkového listu (ruční oprava/vložení průchodů/úseků)		Editované údaje barevně odlišeny		Editované údaje barevně odlišeny
Tisková sestava docházkového listu zaměstnance				
Tisková sestava řádková s měsíčním přehledem docházky všech zaměstnanců				
Ostatní tisky a exporty dat		Omezené co do formátu a množství dat		Pokročilé exporty do několika formátů (txt,xls, csv,xml)
Parametry pro výpočty statistiky docházky		Základní parametry		Široká škála parametrů pro libovolné nastavení pracovního režimu
Statistické údaje docházky		Odpracovaná doba, přesčas přerušení		Několik stovek statistických dat docházky dle různých režimů
Zaokrouhlování časových hodnot průchodů a úseků				Pokročilé nastavení zaokrouhlování a ignorování časových údajů
Aktualizace stavu statistických dat docházkových listů (odpracované doby, přesčasu atp.)		K přepočtům doch.listů všech osob dojde po spuštění programu. Přepočty doch listů lze spustit z uživatelského prostředí pro všechny osoby za daný měsíc nebo zobrazený doch.list		K přepočtům všech doch.lisů dochází denně a automaticky, automaticky se přepočte docházkový list při jakékoliv editaci, přepočty doch.listů lze spustit z uživatelského prostředí na základě parametrů (měsíc, osoba, středisko atp.)
Zobrazení salda přesčasu zaměstnance na snímači		Na snímači se zobrazuje saldo ke dni aktualizace stavu docházkových listů (přepočtu doch.listů)		Na snímači se zobrazuje vždy saldo k předchozímu dni
Možnost tvorby vlastních přerušení a jejich vazby na klávesy snímače		Počet přerušení není omezen, kterémukoliv přerušení lze přiřadit jakoukoliv klávesu snímače		Počet přerušení není omezen, kterémukoliv přerušení lze přiřadit jakoukoliv klávesu snímače
Možnost prohlížení vlastního DL zaměstnancem				

Vlastnost	ID-Ware Lite		ID-Ware II	
		Poznámka		Poznámka
Kalendáře směn pro nepravidelné provozy				
Automatické vkládání přestávek				Vkládání přestávky po odpracování intervalu nebo v pevně stanovenou dobu
Možnost definovat směny, zápočet noční směny		Směny nejsou, noční směna se dělí		Pokročilé nastavení parametrů směn, zápočet noční směny do dne nástupu, do dne ukončení, rozdělení
Převod salda přesčasů zaměstnance v docházce		Saldo se na konci měsíce stornuje		Saldo lze převést, stornovat, proplatit celé, nebo libovolnou část
Filtrování údajů, možnost tvorby vlastních filtrů		Omezené filtrování		Neomezená a pokročilá možnost tvorby filtrů
Výstup do mzdového programu				Možno přizpůsobit na základě požadované datové struktury
Načítání dat (import) z jiného systému				
Automatická aktualizace software		Jen v průběhu záruční doby		Aktualizace je vázána Servisní smlouvou
Možnost individuálních úprav		Omezená		Neomezená dle individuálních požadavků klientů
Podporované operační systémy		Windows 2000, Windows XP, Windows Vista, Windows 7		Windows 2000, Windows XP, Windows Serv.2003, Windows Serv.2008
Doporučená HW konfigurace		PC vhodné pro Windows XP Prostor HDD pro instalaci:200MB Prostor HDD pro provoz:200MB (dle počtu osob, snímačů, úrovní zálohování) Pro komunikaci se snímačem nutná síťová karta a funkční protokol TCP/IP Z pohledu konfigurace IP adresy je nutné použít pevnou IP adresu v rámci sítě		procesor 3 GHz a rychlejší 2048MB RAM 500MB volného místa na HDD (dle počtu osob, snímačů, rozsahu systému, úrovní zálohování)
Podporovaná identifikační média		Standardně karty a čipy ve tvaru přívěsku na klíče technologie EM4102, ostatní technologie na základě požadavků a konzultace		Jakákoliv dle požadavku klienta
Podporované docházkové snímače		ID120K provedení bílá/černá dle objednávky		Všechny typy snímačů z produkce ID-Karta s.r.o., možno i snímače duální (podporující současný provoz dvou technologií), biometrie (otisk prstu)
Komunikace se snímačem		Off-line – veškerá data která se zobrazují na snímači se ukládají do paměti snímače		Onn-line – snímač komunikuje s databází