

TimeTrack

- Automatsko izračunavanje radnih sati na osnovu proizvoljno definisanih smena i rasporeda rada.
- Ručna korekcija prisustva zaposlenih od strane Supervizora.
- Ručna verifikacija prisustva zaposlenih od strane Nadzornika.
- Pregled dnevnih ulazaka/izlazaka zaposlenih.
- Prilagođeni rasporedi rada sa kliznim radnim vremenom, prekovremenim i prazničnim radom, kategorizovanim tipovima prisustva/izostanaka.
- Formiranje detaljnih evidencionalih izveštaja po različitim kriterijumima za pojedinačne zaposlene i organizacione jedinice.

TimeTrack automatizuje evidenciju radnog vremena zaposlenih i smanjuje faktor ljudske greške na minimum. Aplikacija omogućava potpun uvid u prisustvo svih zaposlenih na poslu, kao i u pauze, uz detaljne izveštaje koji se formiraju u skladu sa zahtevima korisnika. Raspoređivanjem zaposlenih u organizacione jedinice, kao i dodeljivanjem smena i rasporeda rada uz pomoć TimeTrack-a, evidencija radnog vremena postaje lak i efikasan posao.

Time Track omogućava definisanje Fleksibilnog rasporeda rada u odnosu na "jezgro" radnog vremena (period u toku dana kada radnici moraju da budu na radnom mestu), kao i Rotacijskih smena u skladu sa zahtevima poslovnog procesa.

Time Track omogućava obračun budžeta sati po svakom zaposlenom (na mesečnom nivou kao i kumulativno) u slučaju kada organizacija rada zahteva Preraspodelu radnog vremena.

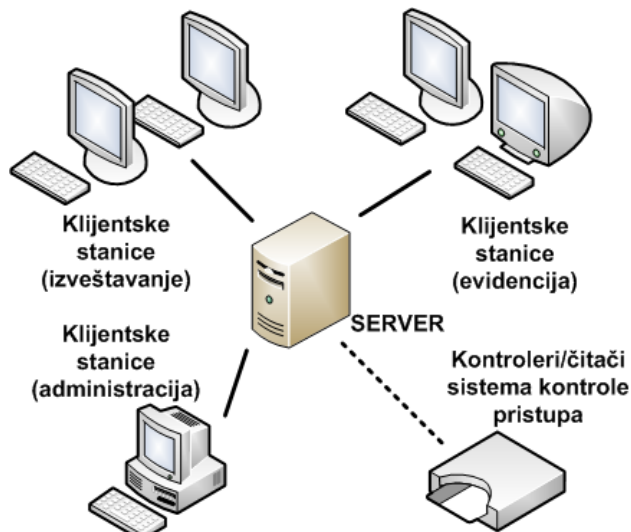
Time Track omogućava bolju preglednost svih aktivnosti i izvršenog rada po Mestu troška.

TimeTrack je projektovan kao mrežna aplikacija sa centralizovanom bazom podataka i višekorisničkim pristupom.

Podaci za evidenciju se preuzimaju sa instaliranih kontrolera/terminala za kontrolu pristupa.

- Osnovna konfiguracija obuhvata PC, kontroler/terminal za kontrolu pristupa sa integriranim i/ili odvojenim bezkontaktnim RFID čitačima postavljenim na ulaznim vratima objekta ili kod portirskega pulta.

- Za integraciju u okviru postojećeg sistema kontrole pristupa zahteva se samo implementacija mrežne konekcije sa postojećom bazom sistema.



Centralizovano upravljanje, mrežna deoba podataka i izveštaja, obezbeđuju da aplikacija može biti jednostavno instalirana i korišćena na višestrukom broju radnih stanica i lokacija u okviru objekta (npr. na računarima sekretara odabralih sektora i/ili zasebnih firmi unutar objekta), sa podacima relevantnim samo za te sektore/firme.

TimeTrack omogućava da se definiju smene i rasporedi rada koji odgovaraju stvarnoj situaciji u preduzeću. Formirani rasporedi se dodeljuju sektorima, radnim grupama ili pojedincu i služe kao osnov za evidenciju prisustva.

Definisanjem kliznog radnog vremena i trajanja dozvoljenih izlazaka u toku radnog vremena, moguće je rasporedi rada prilagoditi potrebama preduzeća.

Za svaki radni dan moguće je odrediti kvote plaćanja, ali i vremenske i platne kvote za prekovremen i dodatni rad, preraspodelu radnog vremena, ranije dolaske i odlaske sa posla, kao i kašnjenja.

Aplikacija daje mogućnost da se odrede proizvoljni tipovi izostanaka (npr. godišnji odmori, bolovanja), kao i državni i pojedinačni praznici (npr. slave), koji se posebno evidentiraju.

Grafički prikaz evidentiranog prisustva olakšava evidenciju i skreće pažnju na izostanke, kašnjenja, prekovremeni rad.

TimeTrack pruža:

- Definisanje smena (radnih dana) i rasporeda rada (nedeljnih ili prozvoljnog ciklusa).
- Dodeljivanje rasporeda rada pojedinim zaposlenima ili radnim grupama/sektorima.
- Vremenske kvote za klizno radno vreme, prekovremeni rad, ranije dolaske/odlaske, dodatni rad, kašnjenja.
- Definisanje prozvoljnog broja tipova prisustva i izostanaka za potrebe evidencije.
- Definisanje državnih praznika
- Definisanje i dodeljivanje ličnih praznika zaposlenima.
- Detaljni MS Excel izveštaji o prisustvu zaposlenih.
- Višekorisnički rad preko mreže sa definisanim pravima pristupa.
- Različiti nivoi korisničkih profila/privilegija (Nadzornik, Analitičar, Standardni korisnik Evidentičar, Administrator...)

TimeTrack - Odeljenje															
Prikazano odeljenje:		Naziv: Info desk		Broj zaposlenih: 5											
Izveštaj		Od 01-11-2008 do 30-11-2008		Prikazi (F5)		Zaposleni - Ime		ID:		Promeni odeljenje					
Ime	ID	Rbr	Sf	Catum	Smena	Uzaz	Izlaz	Sati	Tip	S	Pr	Pz	Dodatakn tip	S Ručno	
Filipovic Vesna	512	1		01-11-2008	Slobodan			-							
Filipovic Vesna	512	2		02-11-2008	Slobodan			-							
Filipovic Vesna	512	3		03-11-2008	08:00-16:00				Redovan rad	8					
Filipovic Vesna	512	4		04-11-2008	08:00-16:00	07:48	16:09	08:21:17	Neopravдан	8					
Filipovic Vesna	512	5		05-11-2008	08:00-16:00	07:50	16:24	08:34:38	Fo vremenu	8					
Filipovic Vesna	512	6		06-11-2008	08:00-16:00	07:54	16:04	08:10:39	Fo vremenu	8					
Filipovic Vesna	512	ps		07-11-2008	Slobodan	08:36	14:09	05:32:40	Fo vremenu	5.5	5.5			Da	
Filipovic Vesna	512			09-11-2008	Slobodan			-							
Filipovic Vesna	512	7		10-11-2008	08:00-16:00	07:52	16:11	08:19:42	Fo vremenu	8					
Filipovic Vesna	512	8		11-11-2008	08:00-16:00			-	Neopravдан	8					
Filipovic Vesna	512	9		12-11-2008	08:00-16:00	07:58	15:17	07:19:17	Fo vremenu	7.25					
Filipovic Vesna	512	10		13-11-2008	08:00-16:00	07:57	16:07	08:09:34	Fo vremenu	8					
Filipovic Vesna	512	11	pa	14-11-2008	08:00-16:00	08:03	16:04	07:43:44	Fo vremenu	7.5				Neopravдан 0.5	
Filipovic Vesna	512			15-11-2008	Slobodan			-							
Filipovic Vesna	512			16-11-2008	Slobodan			-							
Filipovic Vesna	512	12		17-11-2008	08:00-16:00	07:53	16:10	08:17:32	Fo vremenu	8					

Izveštaji se formiraju na jednostavan način, izborom željenih zaposlenih ili organizacionih jedinica, kao i vremenskog perioda na koji se izveštaj odnosi. Svi izveštaji se prikazuju u tabelarnoj formi. Korisnik ima mogućnost formiranja prilagođenih izveštaja (npr. za obračuna zarada, za ljudske resurse, za menadžment) kroz odabir podataka koje će izveštaji sadržati.

Svi generisani izveštaju se mogu sačuvati u MS Excel formatu.

Smena

Naziv smene	Smena 1		
Smena			
Dozvijeni izlazi	Klizno radno vreme	Vremenske kvote	Zakruzivanje
<input type="checkbox"/> Slobodan dan			
Radno vreme			
Pocetak	sati 8		
Radno vreme	sati 8		
Zavrsetak	sati 16		

Raspored rada

Naziv rasporeda rada:	Raspored rada 1
Dnevne smenе	
Ulazni i izlazni citaci	
Pocetni datum	Monday . 03 November 2008
Dodavanje dnevnih smena	
Slobodan dan	Prikazi

Raspored rada po danima

Br	Datum	Radni dan	Od-do	Trajanje	Dan
1	03-11-2008	Smena 1	08:00 - 16:00	08:00	Ponedeljak
2	04-11-2008	Smena 1	08:00 - 16:00	08:00	Utorak
3	05-11-2008	Smena 1	08:00 - 16:00	08:00	Sreda
4	06-11-2008	Smena 1	08:00 - 16:00	08:00	Cetvrtak
5	07-11-2008	Smena 1	08:00 - 16:00	08:00	Petak
6	08-11-2008	Slobodan dan	-	-	Subota
7	09-11-2008	Slobodan dan	-	-	Nedjelja

Aplikacije **TimeTrack**, **GateTrack**, **VisiTrack** i **WebTrack** zajedno čine paket **ControlTrack** objedinjujući elemente kontrole pristupa - kontrolu prolazaka kroz sve zone preduzeća, evidenciju radnog vremena i rad portirske službe.