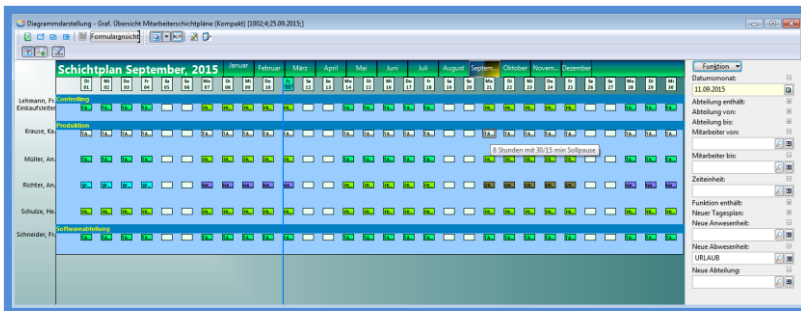


HDxTime

Die Lösung für die flexible Zeiterfassung

Mit dem Zeiterfassungssystem HDxTime ist eine komfortable Verwaltung von Mitarbeitern, Buchungssätzen, Arbeitszeiten etc. möglich. Zu jedem Zeitpunkt können verschiedene Informationen wie z.B. die aktuelle Anwesenheit von Mitarbeitern abgefragt werden.



Mehrere Zeiterfassungs-Terminals können räumlich getrennt voneinander installiert werden (Haupteingang, Nebeneingänge). Alle Terminals werden direkt an das Ethernet-Netzwerk angeschlossen, über welches die Datenübertragung vom und zum Terminal stattfindet.

In der Server-Version erfolgt die Installation von HDxTIME auf dem Datenbank-Server. Die Konfiguration der Terminals als auch die Datenauswertung kann von mehreren Arbeitsstationen (Clients) aus erfolgen.



Ob die Daten nur Offline oder Online erfasst werden, wir finden die optimale Lösung. Die Übergabe und Übernahme der Daten erfolgt über eine an das Zielsystem angepasste Schnittstelle.

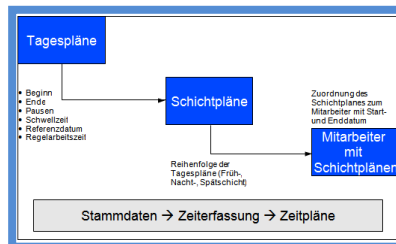
Hardware:

- ➔ Transponder in verschiedenen Formen z.B. als Schlüsselanhänger oder Chipkarte (HITAG1, HITAG2, Mifare Desfire)
- ➔ Berührungslose Zeiterfassung
- ➔ Abfrage von Resturlaub, Überstunden, Fehlzeiten



Zeitpläne

Die Zeitdaten sind mehrstufig aufgebaut, um ein Höchstmaß an Flexibilität zu gewährleisten. Es können beliebig viele Tages- und Schichtpläne angelegt werden.



Monatsauswertung

Als Ergebnis der Zeitabrechnung erhält man pro Mitarbeiter die Monatsauswertung. Dort werden pro Tag die Sollstunden den Iststunden gegenübergestellt und daraufhin die Überstunden ermittelt. Es besteht hier zudem die Möglichkeit, per Funktion Überstunden vom Konto zu nehmen, wenn diese z.B. bezahlt werden. Der Abgleich mit dem Überstunden- und Urlaubskonto ermittelt die aktuellen Werte.

Monatsauswertung														
Einschränkungen														
Datum von: "01.06.2010" Datum bis: "30.06.2010"														
Mitarbeiter: M1														
Vorname: Hans														
Nachname: Meyer														
Datum	Tag	Beginn	Ende	Urlaub	Krank	Feiertag	Zeit	Netto	h	Bezeichnung				
11.06.2010	Di	06:00:00	14:30:00				08:00	08:30	00:30	Arbeitsstunden				
12.06.2010	Mi	06:00:00	14:30:00				08:00	08:30	00:30	Arbeitsstunden				
13.06.2010	Do	06:00:00	14:30:00				08:00	08:30	00:30	Arbeitsstunden				
14.06.2010	Fr	06:00:00	14:30:00				08:00	08:30	00:30	Arbeitsstunden				
15.06.2010	Sa						00:00	00:00	00:00	Arbeitsstunden				
16.06.2010	So						00:00	00:00	00:00	Arbeitsstunden				
17.06.2010	Mo	13:00:00	21:30:00				08:00	08:30	00:30	Arbeitsstunden				
18.06.2010	Di	13:00:00	21:30:00				08:00	08:30	00:30	Arbeitsstunden				
19.06.2010	Mi	13:00:00	21:30:00				08:00	08:30	00:30	Arbeitsstunden				
20.06.2010	Do	13:00:00	21:30:00				08:00	08:30	00:30	Arbeitsstunden				
21.06.2010	Fr	13:00:00	21:30:00				08:00	08:30	00:30	Arbeitsstunden				
22.06.2010	Sa						00:00	00:00	00:00	Arbeitsstunden				
23.06.2010	So						00:00	00:00	00:00	Arbeitsstunden				
24.06.2010	Mo	11:30:00	20:00:00				00:00	00:00	00:00	Urlaub				
25.06.2010	Di	11:30:00	20:00:00				00:00	00:00	00:00	Urlaub				
26.06.2010	Mi	11:30:00	20:00:00				00:00	00:00	00:00	Urlaub				
27.06.2010	Do	11:30:00	20:00:00				00:00	00:00	00:00	Urlaub				
28.06.2010	Fr	11:30:00	20:00:00				00:00	00:00	00:00	Urlaub				
29.06.2010	Sa	11:30:00	20:00:00				00:00	00:00	00:00	Urlaub				
30.06.2010	So						00:00	00:00	00:00	Urlaub				
										64:00	112:00	136:00	Zeitraum gesamt	
											07:00		Arbeitsstunden Urlaub	
											07:00		Arbeitsstunden Urlaub	
											24		Tage Arbeitsurlaub	
											24		Tage Feiertagsurlaub	

- ➔ Arbeitsstunden: Durch Festlegen einer Rundungsmethode kann zum Beispiel der Arbeitsbeginn immer auf eine Viertelstunde aufgerundet und das Arbeitsende auf eine Viertelstunde abgerundet werden.
- ➔ Nachtzuschlag: Dieser kann auf bestimmte Uhrzeiten eingeschränkt werden (22:00..23:59|0:00..6:00).
- ➔ Samstagzuschlag, Sonntagszuschlag

Software:

- ➔ Verschiedene Zeitmodelle
- ➔ Jahreskalender für Urlaubs- und Feiertage
- ➔ Einfache Datenauswertung für Lohnabrechnung (Fehlzeiten, Überstunden, Zuschläge)
- ➔ Standardisierte und individuell anpassbare Listen, Berichte
- ➔ Plausibilitäts- und Vollständigkeitsprüfungen mit Korrektur und Ergänzungsmöglichkeiten
- ➔ Unkomplizierter Datenexport in andere Programme
- ➔ Benutzerfreundliche Windows-Oberfläche

