



Timestyring

Arbeidskraft administrasjon er en integert samling prosesser en virksomhet benytter for optimalisering av de ulike stillinger og ansattes effektivitet i arbeidsdagen. Dette kan være både på individs-, avdelings- og virksomhetsnivå.

Biometrix kan gjennom ZKTechnology sitt over 30 års engasjement i fronten av timestyringsprodukter og software, integrere avansert biometrisk teknologi og software i innovative og allsidige terminaler.

Da få prosjekter og miljøer er like, kan våre produkter skreddersyes til ideelle og unike løsninger.

Timestyrings Terminaler

7" Touchscreen Timestyrings Terminaler

Biometrix tilbyr økonomiske fingerskann, ansiktskann og RFID terminaler, ideelle for små og mellomstore virksomheter.

Alle er de enkle å installere og meget brukervennlige. Terminalene administreres enten via USB eller nettverksforbindelse.

For større nettverk eller kundens ønske om utvidet funksjonalitet, kan Biometrix tilby de mest innovative arbeidskraft administrasjons systemer i skybasert og mobil løsning.

iClock Serien

- Kapasitet RFID kort/brikke: 30.000
- Kapasitet fingeravtrykk: 8.000
- Kapasitet loggede hendelser: 200.000
- Kamera oppløsning: 300.000 piksler
- Kommunikasjon: TCP/IP, RS232/485, USB (vert og klient)
- Funksjoner: Programmerbare funksjonstaster, lønn/times beregning, Push SDK 3.0 for online databaseoppdatering, tidsatt ringeklokke.
- Opsjoner: Mifare/HID leser, GPRS, Wi-Fi, Foto ID, "Anti-passback", ekstern ringeklokke, ekstern skriver.
- Spesielle egenskaper: Internt batteri og fingeravtrykk deksel
- Aksesskontroll funksjoner: Wiegand In/ut, tilkobling til elektrisk lås, dør sensor, exit knapp, alarm, ringeklokke



iClock 700

iFace Serien

- 4.3 tommers "Touch Screen", "Touch Keypad"
- Kapasitet lagrede ansikts skann: 1,200
- Kapasitet lagrede fingerskann: 3,000
- Kapasitet lagrede RFID kort/brikker: 10,000
- Kapasitet loggede hendelser: 100,000
- Timestyrings funksjoner: SMS, arbeidskoder, DST, tidsatt ringeklokke, etc.
- Kommunikasjon: TCP/IP, USB vert, RS232/485, Wiegand Ut,
- Aksesskontroll Interface for 3. parts elektrisk lås, dørsensor, Exit knapp, Alarm
- Opsjoner: Mifare kort/brikker, Wi-Fi, GPRS

iFace 401



iFace 402

VF380 Aniktskann terminal

- Skjerm: 3 tommers Touch Screen
- Kapasitet lagrede ansikts skann: 800(Standard)/1200 (Optional) (1:N)
- Kapasitet lagrede RFID kort/brikker: 10.000
- Kapasitet loggede hendelser: 100.000
- Kommunikasjon: TCP/IP, USB Host
- Timestyrings funksjoner: Automatisk status bryter, arbeidskoder, T9 Input, 9 tegns bruker ID, Foto ID, DST, Self-Service Query, SMS
- Aksesskontroll funksjoner: 3. parts elektrisk lås, dørsensor, Exit knapp, Alarm
- Opsjoner: Mifare kort/brikker, Wi-Fi



Android Arkitektur

Våre datainnsamlings terminaler tilbyr et bredt sortiment av identifikasjon og informasjon styrings løsninger. Terminalene kan også være utgangspunkt for et bredt utvalg tilleggsapplikasjoner som kan utvikles og installeres i en og samme terminal. Disse terminalene er også svært brukervennlige med stor "touch" skjerm.



BIOPad 100

Takket vært fleksibel teknologi ved å bruke software som ZKProto SDK, ZKProto Server, eller EDK/ZDK, kan BIOPad 100 tilføres tre hovedkategorier av forretningsmodeller:



System Integratorer: Tillater integratorer å integrere BIOPad med 3. parts applikasjoner og software.

Applikasjonsutviklere: Tilbyr utviklere alle nødvendige verktøy for utvikling av applikasjoner for opplasting til BIOPad, som samsvarer med software og applikasjons synkronisering og på denne måten ha mulighet til å forme unike og komplett alt-i-ett løsninger.

System Installatører: BIOPad tilbyr installatører et enkelt oppsett av nettverkløsning - en sentralt montert bord eller vegg terminal med Biometrix egen timestyrings applikasjon ZKTime Enterprise (lokal PC basert eller skyløsning fra Biometrix) tilknyttet nettverket via en av flere støttede protokoller.

BIOPad 100 Android

Fleksibel datainnsamlings terminal med android OS



- Kapasitiv 7" touchscreen
- Android 4.1
- Algoritme ver.: ZKFinger 10.0
- Kapasitet fingeravtrykk: 6.000
- Kapasitet hendelser: 200.000
- Innebygget oppladbart batteri
- RFID Proximity kort/brikke leser.
- PC kommunikasjon: TCP/IP, Wi-Fi, USB, SD kort Slot
- Opsjon: Trådløst LAN, GPRS, 3G,
- ID/MF, Relè

Biometrix tilbyr BIOPad en multifunksjonell data innsamlings terminal med Android operativsystem. Med egenskaper som fingerskanner, 7" touch skjerm, WiFi, TCP/IP, USB og innebygget backup batteri er terminalen en kjerne til et stort utvalg identifikasjon- og informasjonstyrings software.

Med sitt android operativsystem og full tilgang til programdata, gir terminalen også mulighet til en merskapende bruk av andre samsvarende 3. parts applikasjoner i tillegg til et profesjonelt og enestående timestyringsverktøy.

Tema tilpasset skrivebord



Vertikale applikasjoner

- Arbeidskost beregning
- Konferanse administrering
- VIP identifikasjon
- Timestyring
- Oppmøte systemer
- Lagerstyrings systemer
- Kantine styring
- Besøkshåndtering

ZKTime Enterprise

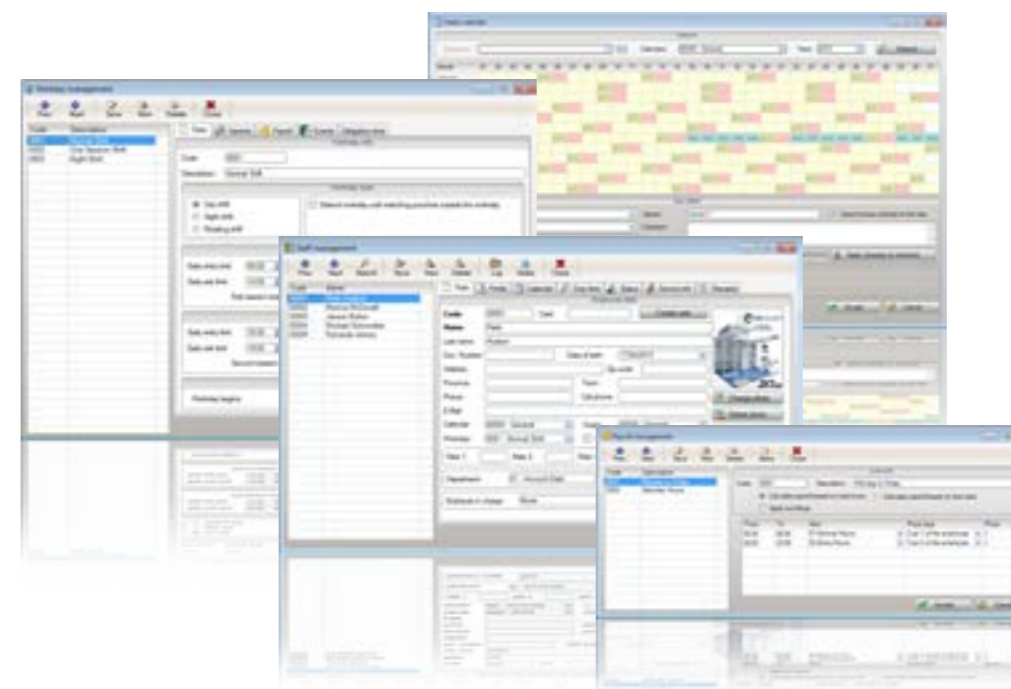
ZKTime Enterprise er en avansert timestyrings applikasjon for Biometrix terminalene som tillater å registrere samt behandle all inn/ut aktivitet og adgangshistorikk, samle data og beregne effektivitet, lønnsavregning og pauserregistrering (frokost, lunsj, legebesøk, private ærend, røykepauser etc..) samt rapportering på ulike nivå.

Programmet arbeider automatisk mot terminal og rapporterer alle avvik og unormaliteter- som gjør personalarbeidet enkelt for HR ansvarlig og ledelse.

Inkludert i softwaret er et avansert prosjektstyring og arbeidskost verktøy.

I henhold til ulike satser, beregner programmet automatisk alle timetillegg i forhold til skiftordninger, overtid, natt, ferietid etc. og samler alt i en oversiktlig periodisk rapport.

Inkludert er også et aksesskontroll system hvor de ansatte gis aksess i henhold til timeplaner og skiftordninger. Selv om ZKTime Enterprise er et software som er ment for HR og ledelse, samkjører det med vårt "Atalaya-2" webbaserte ansatteportal, hvor brukerne kan hente ut rapporter på sine registreringer samt motta og sende meldinger til HR/ledelse.



Data og Access

Kan installeres i MySQL, MS SQL eller Oracle. Tillater flere bedrifter/avdelinger og flere brukere i samme installasjon.

Arbeidskift og timeplaner

Støtter både dagvakter, nattvakter, roterende vakter, turnus og fleksitid. Tillater fastlønn, bonusordninger, overtid og spesielle tidspunkter som utløser endret lønn. Man kan sette opp tidsberegning på reelle tider eller avrundet til en satt verdi eller tid.

Lønningsliste

Tillater å definere lønnsavregningen. Antall timer arbeidet i løpet av dagen eller å definere perioder for egne satser. Lønningslisten kan avregnes i forhold til månedlig antall arbeidstimer i arbeidskontrakt eller den ansattes grad av ansettelse i prosent.

Ansattmodul

Inkluderer privat kalender og oversikt over arbeidstimer, avbrekk, lønn, etc... Systemet kan lagre fingeravtrykk og ansikter av ansatte (omkodet til siffer) for gjenkjenning i biometriske adgangsterminaler. Kan importere ansattlister fra CSV fil.

Kalendere

Kalender kan defineres og tipasses hver ansatt. Supporterer ulike dager med tidsatte avbrudd som ferie, reise, kundebeøk osv.

Løpende balansering

For hver hendelse som registreres kan administrator definere en rekke beregningsmaler f. eks røykepause mer enn 5 minutter gir fratrukk lønn, legebesøk skal ikke trekkes i lønn, lunsj lenger enn 30 minutter skal trekkes i lønn osv. På denne måten kan alle avvik ha regler og tillatte verdier med tidsgrenser.

BIOMETRIX

Co/ SSC Networks Norge AS

Hofgaards gate 22, 3011 DRAMMEN

Telefon: 32830000

Web: www.biometrix.no

© Copyright 2015. Biometrix og SSC Networks Norge AS