



Bruk fortsatt penn og papir, men få et selvtenkende HMS system som sier ifra når noe er feil

Ingress:

Alle håndteringsproblemer byggebransjen har med HMS krav, blir kraftig redusert. De kan bruke penn og papir som de alltid har gjort. Det er ingen ny teknologi de må lære seg bruken av. Pennen de skriver med inneholder en liten skanner som leser alt som skrives. Alle skjema kan fylles for hånd, og det blir registrert direkte i HMS systemet. Systemet er interaktivt og tenker selv.

Dagens situasjon:

Bygg og anlegg er næringen med høyest vekst i sysselsettingen. Det er også denne bransjen som er mest utsatt for ulykker. Kravene til HMS og dokumentasjon øker, og det blir stadig vanskeligere å tilfredsstille kravene. På en større byggeplass kan det daglig meldes et titalls uønskede hendelser. Disse er så å si umulige å følge opp.

Målsettingen:

AktiMed HMS har jobbet med HMS i 10 år og skreddersydd HMS system for over 650 bedrifter. De har hele tiden hatt en drøm om å utvikle et system som tenker selv. Systemet skulle ha alle tenkelige funksjoner, men det skulle være enkelt og brukervennlig; et minimumssystem. Penn og papir er fortsatt det enkle, og de ønsket at man fortsatt skulle kunne bruke dette. Derfor var ikke en PDA eller liten PC et alternativ.

Realitet:

Nå er drømmen blitt til virkelighet. Tusenvis av timer er lagt ned, dyktige partnere er trukket inn, millioner av kroner er investert og teknologi for milliarder er tatt i bruk. Produktet står nå klart:

Digital HMS.





Mer utfyllende informasjon om løsningen:

Dokumentasjonskravene i Bygg og anleggsbransjen vokser stadig. Bransjen klager over at det er så mye som må dokumenteres: risiko, vernerunder, avvik, sjekklister, mannskapslister, etc. I tillegg skal dette kommuniseres videre til kontoret og til de ansvarlige. Etter en vernerunde skal kopi av vernerunden sendes til alle deltakere, avvik skal klippes ut og sendes til de som har fått i oppgave å lukke det, og sist, men ikke minst, det skal følges opp.

Nå kan alt dette gjøres automatisk. Man kan bruke penn og papir som man alltid har gjort. Det er ingen ny teknologi å lære seg bruken av. Pennen man skriver med, inneholder en skanner som leser alt som skrives. Alle skjema som fylles ut vil automatisk bli registrert i det web-baserte HMS system.

AktiMed HMS har valgt å gjøre systemene så enkle som mulig. Tunge lovformuleringer er byttet ut med et mer lettforståelig språk, og informasjon som ikke er nødvendig er fjernet. HMS trenger ikke være tungt og kjedelig. AktiMed har derfor valgt å legge inn humoristiske bildeillustrasjoner i systemet. Humoristiske HMS slogan kan også sendes ansatte via SMS.

Har man rutiner som fungerer godt, vil disse blir ivaretatt. Systemene skreddersys for den enkelte sluttbruker. Under utarbeidelsen stilles krav om at kunden må tenke igjennom risikoforholdene på arbeidsplassen.

Når man benytter et system som effektiviserer dokumentarbeidet i bedriften, får man bedre tid på det praktiske HMS arbeidet. Man får en unik mulighet til å øke fokus på arbeidsmiljø og trivselsskapende arbeid. HMS skal være lystbetont. AktiMed lover at HMS skal bli godt ivaretatt, både på papiret, i hodet og i hjertet.



Tidligere har interaktive HMS løsninger kun vært tilgjengelig for store konsern grunnet høye kostnader. Derfor har AktiMed valgt å tilby sine løsninger til en pris alle har råd til. AktiMed's ideologi er at gode løsninger skal være tilgjengelig for alle typer bedrifter, uavhengig av størrelse, bransje og omsetning, og de gir alltid en fast pris for sine tjenester. Er det eventuelle feil eller mangler kunden ønsker at skal rettes opp, blir dette utført vederlagsfritt.



Teknisk informasjon:

Ansvarlige for oppfølging, drift og vedlikehold får en langt enklere jobb med AktiMed sine styringssystemer. Aktiviteter, avvik, service etc. varsles automatisk, og beskjed sendes direkte til aktuelle personer via SMS og e-post. Systemet oppdateres fortløpende. Ved endringer i lover og forskrifter, endres lovbok og aktuelle prosedyrer automatisk.

Avvik meldes via et enkelt avviksskjema. Deretter sendes avviket direkte til den som har fått i oppdrag å lukke det. Dersom avviket ikke lukkes innen tidsfrist blir man automatisk purret. Alle avvik er synlig på systemets startside, forutsatt at man ikke har valgt å behandle avviket sensitivt. Det er også mulig i dette systemet. Avvikene linkes til aktuelle prosedyrer og utstørsbeskrivelser.

Vernerunden skrives med penn på vernerundeskjema. Vernerunden lagres i bedriftens web – system. I tillegg sendes kopi av vernerunden til alle som skal motta kopi. Hvis det blir registrert avvik, vil ansvarlig for avviket få tilsendt en e-post om at avviket skal lukkes innen tidsfristen. Hvis tidsfristen ikke overholdes, vil man automatisk bli purret. Handlingsplanen oppdateres fortløpende.

I tillegg til vernerundeskjema og avviksmeldinger, kan man også bruke digitalpennen på sjekklister, bemanningslister, "sikker jobb analyse", kontakt med bedriftshelsetjenesten, skrivning av møtereferat, notater, tegninger etc. AktiMed er en totalleverandør av HMS og man kan igjennom systemet også komme direkte i kontakt med verne og helsepersonell, bestille HMS utstyr, konsultasjon eller kurs. Systemet kan dessuten leveres med flere moduler som for eksempel kvalitetssikring, personalstyring, kundeprogram etc.

Systemet inneholder en prosjektmodul der hvert enkelt prosjekt kan få utarbeidet sin HMS plan. Dette gjøres ved at prosjektinformasjon, samt en "sikker jobb analyse" fylles ut. Når prosjektet er aktivert, kan oppdragsgiver følge prosjektet via kundeweb. Der vil han få oversikt over dokumentasjon, fremdrift, aktiviteter og avvik.

Den økonomiske inntjeningen er stor, siden tidsbesparelsen for brukerne er enorm. Ta for eksempel vernerunden: I de fleste bedrifter i dag, sendes vernerunden til kontoret for behandling. De kopierer og sender ut vernerunderesultatet til de aktuelle personene. Avvik trekkes ut og skrives inn i HMS planen. Ansvarlig for utførelsen mottar e-post om når mangelen skal utbedres. Man må også følge med om avvikene faktisk blir lukket. Blir de ikke det, må man purre. Etterarbeidet med en vernerunde er stort. Alt dette skjer nå automatisk.



Hvem står bak:

AktiMed HMS: AktiMed Nord – Trøndelag AS og HC Group slår seg sammen, og vil bli registrert som AktiMed HMS AS. De har hovedkontor i Levanger. De er tilknyttet den landsdekkende bedriftshelsetjenesten AktiMed Norge AS som har omlag 30.000 medlemmer.

Digitalpenn AS holder til i Oslo. De er leverandør av digitale penner og digitalpenn - løsninger i Norge, og har stått for at digitalisering av håndskrevne notater er mulig

WIS AS holder til på Kyrksæterøra, og har utviklet web - løsningen wisweb. De har utviklet gode kvalitetssystemer og har flere kommuner som kunder.

Trust – IT as er et relativt ungt IT selskap med kontor i Trondheim, De har to dyktige konsulenter som har hatt et koordineringsansvar i prosjektet.

