



SpeedyCraft Admin

Varsler

Brukerdokumentasjon for Varsler i SpeedyCraft Admin

Utgave 12.02.2018

Denne brukerdokumentasjonen er skrevet for SpeedyCraft Admin versjon 3.0.19.0

Dersom du har kommentarer, ønsker eller synspunkter til denne brukerdokumentasjonen, send dette på epost til support@devinco.com

Copyright © Devinco AS

INNHALDSFORTEGNELSE

1	Ordre og Avtaler.....	2
1.1	Ordre	2
1.1.1	Nye og oppdaterte ordre	2
1.1.2	Timeføring	3
1.1.3	Produktopdateringer.....	3
1.1.4	Notatopdateringer	3
1.1.5	Meldingsopdateringer.....	3
1.2	Avtaler	4
1.2.1	Nye og oppdaterte avtaler	4
1.2.2	Framtidige avtaler	4
1.3	Vedlegg.....	5
1.3.1	Nye og oppdaterte vedlegg	5
2	Timeføring	6
2.1	Varslinger sendt følgende dager.....	7
2.1.1	Varslinger blir sendt følgende dager:.....	7
2.1.2	Send varslings mellom:	7
2.1.3	Varslingsintervall	7
2.1.4	Minimum timer per dag	7
2.1.5	Melding	7
2.1.6	Eksempel	7
2.2	varsel ved manglende timer forrige arbeidsdag.....	8
2.2.1	Varslinger blir sendt følgende dager:.....	8
2.2.2	Send varslings mellom:	8
2.2.3	Varslingsintervall	8
2.2.4	Minimum timer per dag	8
2.2.5	Melding	8
2.2.6	Eksempel	8

VARSLER

Varslingssystemet i SpeedyCraft er satt opp som Push-varsler, og er varslinger som vil komme på de håndholdte enhetene. Innstillingene for dette settes globalt og gjelder for alle brukere på håndholdt.

Varslinger

Aktiver Se etter oppdateringer hvert sekund

Ordre

Nye og oppdaterte ordre Timeføring Produktoppdateringer

Notatoppdateringer Meldingsoppdateringer

Avtaler

Nye og oppdaterte avtaler Framtidige avtaler minutter før start

Vedlegg

Nye og oppdaterte vedlegg

Timeføring

Aktiver

Varslinger blir sendt følgende dager

Mandag Tirsdag Onsdag Torsdag Fredag Lørdag Søndag

Send varslinger mellom -

Varslingsintervall (min):

Minimum timer per dag:

Melding
{0} => Registrerte timer
{1} => Påkrevde timer 13

Du har til nå synkronisert inn kun {0} av {1} timer for i dag. Husk å føre timene, samt synkronisere disse.

Varsel ved manglende timer forrige arbeidsdag

Aktiver

Varslinger blir sendt følgende dager

Mandag Tirsdag Onsdag Torsdag Fredag Lørdag Søndag

Send varslinger mellom -

Varslingsintervall (min):

Minimum timer per dag:

Melding
{0} => Registrerte timer {1} => Påkrevde timer
{2} => Dag(er) med manglende timer 15

Du har til nå synkronisert inn kun {0} av {1} timer for {2}. Husk å føre timene, samt synkronisere disse.

1 ORDRE OG AVTALER

Dette er varslinger som er direkte knyttet opp mot ordre på den håndholdte. Hvis det kontoret eller noen på håndholdt oppdaterer den aktuelle modulen i SpeedyCraft vil alle deltakere få varsel om oppdatering.

Man vil kun få opp varslinger på ordre man selv er deltaker på.

Aktiver:

Skrur varsler Av eller På.

Se etter oppdatering hver XX sekund:

Her settes oppdateringsintervaller for når oppdateringer hentes og sendes ut til håndholdt.

1.1 ORDRE

1.1.1 NYE OG OPPDATERTE ORDRE

Sender varslings til de håndholdte når en håndholdt bruker eller kontor bruker endrer ordreinformasjon.

Eksempel:

Oppdaterer/ endrer Jobbeskrivelse, arbeidssted, ordretype, referanse, prioritet med mere.

1.1.2 TIMEFØRING

Sender varslng til de håndholdte når en håndholdt bruker eller kontor bruker fører eller endrer en timelinje på ordren.

1.1.3 PRODUKTOPPDATERINGER

Sender varslng til de håndholdte når en håndholdt bruker eller kontor bruker fører eller endrer en produktlinje på ordren.

1.1.4 NOTATOPPDATERINGER

Sender varslng til de håndholdte når en håndholdt bruker eller kontor bruker legger til eller endrer et notat på ordren.

1.1.5 MELDINGSOPPDATERINGER

Sender varslng til de håndholdte når en håndholdt bruker eller kontor bruker legger til eller endrer en melding på ordren.

1.2 AVTALER

Varslinger

Orde og avtaler

Aktiver Se etter oppdateringer hvert sekund

Orde

Nye og oppdaterte ordre Timeføring Produktoppdateringer

Notatoppdateringer Meldingsoppdateringer

Avtaler

Nye og oppdaterte avtaler Framtidige avtaler minutter før start

Vedlegg

Nye og oppdaterte vedlegg

Timeføring

Idag

Aktiver

Varslinger blir sendt følgende dager

Mandag Tirsdag Onsdag Torsdag Fredag Lørdag Søndag

Send varslinger mellom -

Melding
{0} => Registrerte timer
{1} => Påkrevde timer

Varslingsintervall (min):

Minimum timer per dag:

13

Du har til nå synkronisert inn kun {0} av {1} timer for i dag. Husk å føre timene, samt synkronisere disse.

Varsel ved manglende timer forrige arbeidsdag

Aktiver

Varslinger blir sendt følgende dager

Mandag Tirsdag Onsdag Torsdag Fredag Lørdag Søndag

Send varslinger mellom -

Melding
{0} => Registrerte timer {1} => Påkrevde timer
{2} => Dag(er) med manglende timer

Varslingsintervall (min):

Minimum timer per dag:

15

Du har til nå synkronisert inn kun {0} av {1} timer for {2}. Husk å føre timene, samt synkronisere disse.

1.2.1 NYE OG OPPDATERTE AVTALER

Sender varsling til de håndholdte når de får tildelt en ny avtale i Ressursplanleggeren.

Ref: Se egen manual¹

1.2.2 FRAMTIDIGE AVTALER

Sender varsling til de håndholdte på bestemt tidsintervall før neste avtale.

XX Minutter før start:

Bestemmer tidsintervallet for varslingen.

Eksempel:

Man har en avtale knyttet mot ordre 1433:Fru Hansen, denne avtalen startet kl. 13:00. Da vil man få et varsel kl. 12:30 om at neste avtale startet om 30 minutter.

¹ Se manual: Speedycraft Admin Ressursplanlegger

1.3 VEDLEGG

Varslinger

Ordre og avtaler

Aktiver Se etter oppdateringer hvert sekund

Ordre

Nye og oppdaterte ordre Timeføring Produktoppdateringer

Notatoppdateringer Meldingsoppdateringer

Avtaler

Nye og oppdaterte avtaler Framtidige avtaler minutter før start

Vedlegg

Nye og oppdaterte vedlegg

Timeføring

Idag

Aktiver

Varslinger blir sendt følgende dager

Mandag Tirsdag Onsdag Torsdag Fredag Lørdag Søndag

Send varslinger mellom - Melding

Varslingsintervall (min): (0) => Registrerte timer (1) => Påkrevde timer 13

Minimum timer per dag: Du har til nå synkronisert inn kun {0} av {1} timer for i dag. Husk å føre timene, samt synkronisere disse.

Varsel ved manglende timer forrige arbeidsdag

Aktiver

Varslinger blir sendt følgende dager

Mandag Tirsdag Onsdag Torsdag Fredag Lørdag Søndag

Send varslinger mellom - Melding

Varslingsintervall (min): (0) => Registrerte timer (1) => Påkrevde timer (2) => Dag(er) med manglende timer 15

Minimum timer per dag: Du har til nå synkronisert inn kun {0} av {1} timer for {2}. Husk å føre timene, samt synkronisere disse.

1.3.1 NYE OG OPPDATERTE VEDLEGG

Sender varsling til de håndholdte når en håndholdt bruker eller kontor bruker legger til eller endrer et vedlegg på ordren.

Eksempel:

En på kontoret legger til en etasjeplan for ordren, dette vil sende et varsel til alle deltakere at det er kommet et vedlegg.

2 TIMEFØRING

Dette er varsling for manglende timeføring på håndholdt. Den kan settes opp på to forskjellige måter, varslinger for manglende timer i dag og varslinger for manglende timer i går.

Varslinger

Ordre og avtaler

Aktiver Se etter oppdateringer hvert sekund

Ordre

Nye og oppdaterte ordre Timeføring Produktopdateringer

Notatoppdateringer Meldingsoppdateringer

Avtaler

Nye og oppdaterte avtaler Framtidige avtaler minutter før start

Vedlegg

Nye og oppdaterte vedlegg

Timeføring

Idag

Aktiver

Varslinger blir sendt følgende dager

Mandag Tirsdag Onsdag Torsdag Fredag Lørdag Søndag

Send varslinger mellom - Melding

Varslingsintervall (min): {0} => Registrerte timer

Minimum timer per dag: {1} => Påkrevde timer 13

Du har til nå synkronisert inn kun {0} av {1} timer for i dag. Husk å føre timene, samt synkronisere disse.

Varsel ved manglende timer forrige arbeidsdag

Aktiver

Varslinger blir sendt følgende dager

Mandag Tirsdag Onsdag Torsdag Fredag Lørdag Søndag

Send varslinger mellom - Melding

Varslingsintervall (min): {0} => Registrerte timer {1} => Påkrevde timer

Minimum timer per dag: {2} => Dag(er) med manglende timer 15

Du har til nå synkronisert inn kun {0} av {1} timer for {2}. Husk å føre timene, samt synkronisere disse.

Ref:

Hvilket timer som aksepteres i som registrerte timer bestemmes i Timeliste. Timen må være merket med Inkluder i Totalen.²

² Se manual: SpeedyCraft Admin Timekategorier

2.1 VARSLINGER SENDT FØLGENE DAGER

Dette er varslinger som blir sendt samme dag. Hvis den håndholdte brukeren ikke har fylt inn minimums antallet av timer vil det det komme varsler som minner den ansatte på å føre timer.

2.1.1 VARSLINGER BLIR SENDT FØLGENDE DAGER:

Setter hvilket dager som det kreves at de ansatte har ført timer.

2.1.2 SEND VARSLING MELLOM:

Setter hvilket tidspunkt på dagen varslene skal starte og slutte.

2.1.3 VARSLINGSINTERVALL

Setter hvor frekvent varslene skal komme, dette settes i minutter.

2.1.4 MINIMUM TIMER PER DAG

Setter hvor mange timer som må være fylt inn og synkronisert for at den håndholdte brukeren ikke skal få varsling på telefonen.

2.1.5 MELDING

Her kan man skrive en melding som vises på varselet som kommen på den håndholdte.

{0} = Er antallet registrerte timer på den håndholdte, hvis antallet som er registrert overstiger antallet i {1} vil den håndholdte ikke få varsel.

{1} = Hentes ifra feltet [Minimum timer pr dag](#).

2.1.6 EKSEMPEL

Standard er at varslingene starter Kl. 15:00 og slutter Kl. 17:00, det vil da komme et nytt varsel hvert 30. minutt. På varselet vil det stå " Du har til nå synkronisert inn kun XX ({0}) av 7,5 ({1}) timer for i dag. Husk å føre timene, samt synkronisere disse."

2.2 VARSEL VED MANGLENDE TIMER FORRIGE ARBEIDSDAG

Dette er varslinger som blir sendt dagen etter, hvis den håndholdte brukeren ikke har fylt inn minimums antallet av timer. Det vil si at hvis man ikke har ført alle timene på Mandag, vil man få varsel på Tirsdag om manglene timer på Mandag.

2.2.1 VARSLINGER BLIR SENDT FØLGENDE DAGER:

Setter hvilket dager som det kreves at de ansatte har ført timer.

2.2.2 SEND VARSLING MELLOM:

Setter hvilket tidspunkt på dagen varslene skal starte og slutte.

2.2.3 VARSLINGSINTERVALL

Setter man hvor frekvent varslene skal komme, dette settes i minutter.

2.2.4 MINIMUM TIMER PER DAG

Setter hvor mange timer som må være fylt inn og synkronisert for at den håndholdte brukeren ikke skal få varsel på telefonen.

2.2.5 MELDING

Her kan man skrive en melding som vises på varselet som kommen på den håndholdte.

{0} = Er antallet registrerte timer på den håndholdte, hvis antallet som er registrert overstiger antallet i {1} vil den håndholdte ikke få varsel.

{1} = Hentes ifra feltet [Minimum timer pr dag](#).

{2} = Hentes fra avhakede dager i [Varslinger blir sendt følgende dager](#).

2.2.6 EKSEMPEL

Standard er at varslene starter kl 08:00 og slutter kl 17:00, det vil da komme et nytt varsel hvert 30. minutt. På varselet vil det stå "Du har til nå synkronisert inn kun XX ({0}) av 7,5 ({1}) timer for Mandag ({2}). Husk å føre timene, samt synkronisere disse."

Varsel ved manglende timer forrige arbeidsdag

Aktiver

Varslinger blir sendt følgende dager

Mandag Tirsdag Onsdag Torsdag Fredag Lørdag Søndag

Send varslinger mellom: 08:00 - 17:00

Varslingsintervall (min): 30

Minimum timer per dag: 7.5

Melding
{0} => Registrerte timer {1} => Påkrevde timer
{2} => Dag(er) med manglende timer 15

Du har til nå synkronisert inn kun {0} av {1} timer for {2}. Husk å føre timene, samt synkronisere disse.