

## PRAKTIJKVOORBEELDEN MET WATCHERboxen

### Toepassing: hoogwerker

#### Algemene functionaliteit:

Door de WATCHERbox in te bouwen wordt automatisch geregistreerd wanneer en hoelang de hoogwerker heeft gedraaid. Bij discussie met de huurder heeft u objectief bewijs in handen en staat u sterk.

Als de hoogwerker is voorzien van een elektronische tankvlotter, kan via de WATCHERbox worden doorgegeven wanneer het tankniveau te laag wordt. Verder wordt de accuspanning gemeten van de hoogwerker. Hiermee kan op afstand de accuspanning en de tankinhoud in de gaten gehouden worden. Een te lage accuspanning resp. tankinhoud kan als alarmbericht worden doorgegeven.

Alarmen kunnen worden verstuurd als SMS en e-mail naar 1 of meerdere personen. Dit kan de gebruiker zelf instellen via het internetprogramma.

De WATCHERbox is voorzien van een GPS ontvanger waardoor altijd bekend is waar de hoogwerker zich bevindt. Door het parkeeralarm te activeren wordt een bericht verstuurd zodra de hoogwerker verplaatst wordt.

#### Specificaties:

- GPS positiebepaling
- GPRS data-overdracht (real-time)
- Melding laag brandstofniveau
- Registratie motor aan/uit
- Noodstroomaccu
- Accuspanningsbewaking
- Onzichtbaar ingebouwd
- Draaiurenregistratie
- Real-time gegevensoverdracht

