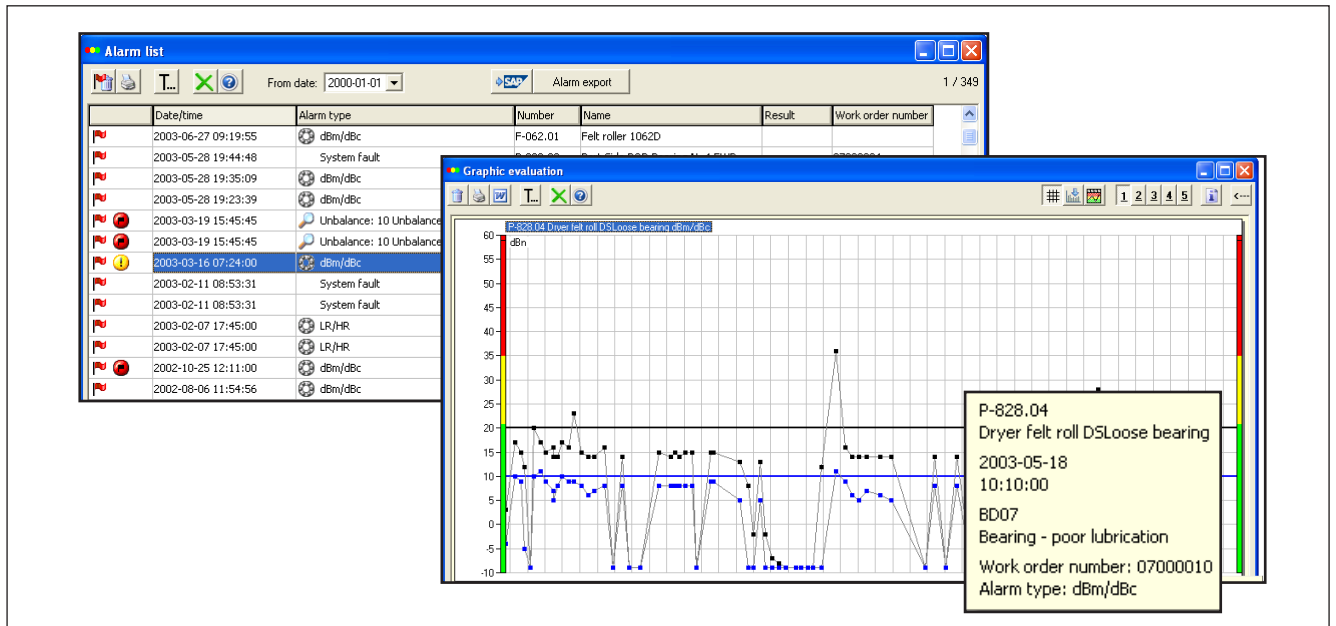


Condmaster® Nova - AMOS Verknüpfung



Die AMOS Verknüpfung (MOD185) ist ein optionales Modul in Condmaster®Nova.

Das Modul stellt eine direkte Verknüpfung zur AMOS Software her. Wird die Alarmexport Schaltfläche in der Condmaster Alarmliste gedrückt, wird die markierte Alarmmeldung in die AMOS Software gesandt. Zurück kommt eine AMOS Arbeitsauftragsnummer, die den Alarm sperrt, bis eine weitere Meldung von AMOS diesen Alarm löscht und einen Kommentar beim entsprechenden Condmaster Messpunkt setzt, der angibt welche Arbeiten durchgeführt wurden.

Die Bedienung erfordert keine weitere Dateneingabe. Der Condmaster-Anwender klickt einfach auf den Alarmexport Knopf wenn er möchte, dass der Alarm einen AMOS Arbeitsauftrag erstellen soll. Der AMOS Benutzer reagiert darauf, indem ein Standardkommentar in eine Textdatei geschickt wird.

Standardkommentare sind ein anwenderdefiniertes Register in Condmaster, in dem verschiedenste Kurzmeldungen, wie z.B. ‚Lager getauscht‘, stehen. Der AMOS Benutzer kann bei Bedarf weiteren Text hinzufügen.

Erhält Condmaster einen solchen Kommentar, wird der Alarm gelöscht. Der Kommentar wird zur Kommentarliste des Massenpunkts hinzugefügt und ist auch in der Grafik der Messergebnisse zu sehen.

Spezielle Funktionen sind in der AMOS Software für die Kommunikation erforderlich. Diese Funktionen werden nicht von SPM Instrument AB zur Verfügung gestellt, sondern nur ein Protokoll, das die erforderlichen Funktionen beschreibt.

Für die AMOS Verknüpfung ist ein CBM Modul in AMOS erforderlich. Ein Register mit allen geplanten Aktivitäten, äquivalent zu denen in Condmaster, muss implementiert werden. Die Anlagennummern müssen in beiden Systemen identisch sein.

Optionsmodule und Installationsanleitungen befinden sich auf der Condmaster®Nova CD.

Bestellnummer

MOD185 AMOS Verknüpfung

