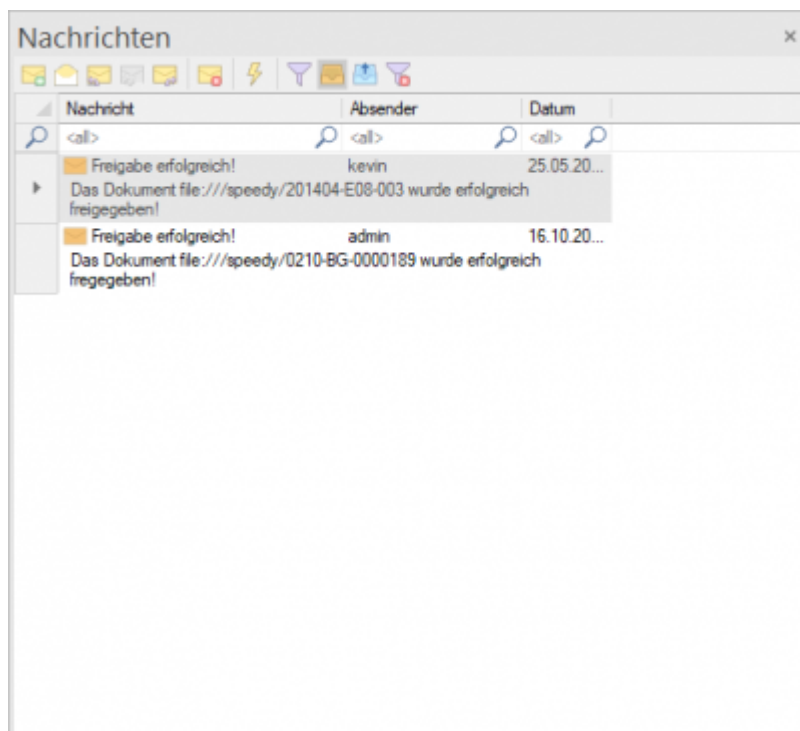


# Nachrichten

speedy enthält ein integriertes Nachrichtensystem.

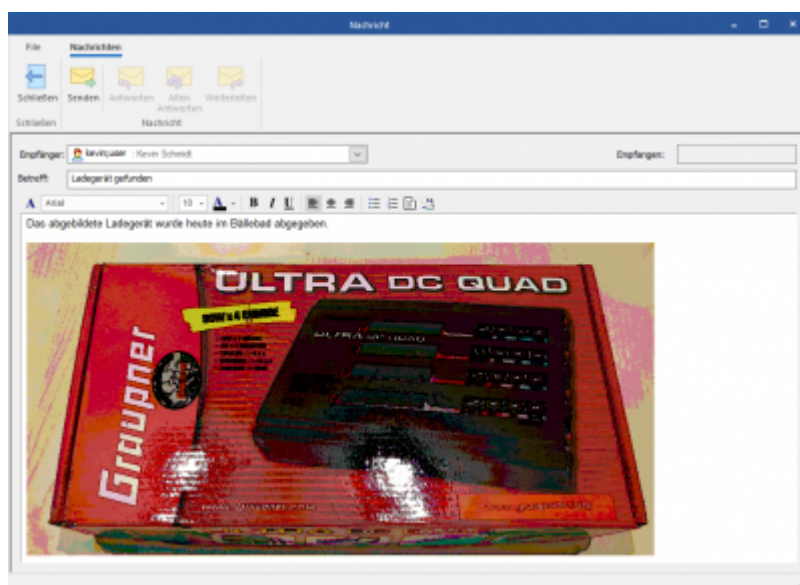
Die Anwender können sich innerhalb des Systems Nachrichten senden.

Das Nachrichtensystem wird auch vom Jobserver verwendet, um einem Anwender mitzuteilen, dass ein Job fertiggestellt wurde.



Nachrichtenfenster - Posteingang

Eine Neue Nachricht muss immer einen Betreff enthalten.

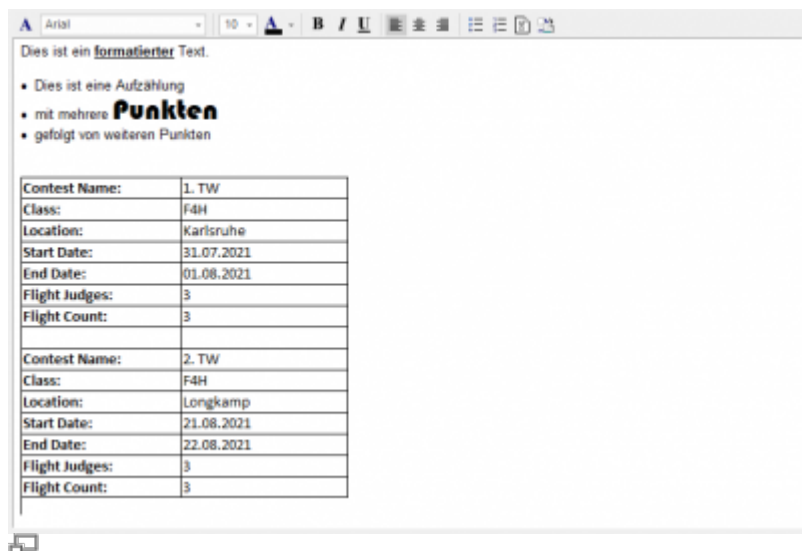


Neue Nachricht

Der Nachrichteninhalt kann einfacher Text oder formatierter Text sein.

Über die Zwischenablagen (Strg+V) kann dem Text auch z.B. ein Bild hinzugefügt werden.

Des Weiteren kann auch z.B. eine Exceltabelle bzw. ein Teil einer Exceltabelle über die Zwischenablage dem Text hinzugefügt werden.



Über die Nachrichten-Filter steuern Sie den Inhalt der Nachrichtenliste:



Nachrichten Filter	Öffnet einen Dialog mit Filtereinstellungen
Posteingang	Zeigt den Posteingang an.
Postausgang	Zeigt den Postausgang an.
Gelöschte Nachrichten	Zeigt gelöschte Nachrichten an.

## Automatische Benachrichtigungen bei Statuswechseln

speedyPDM bietet die Möglichkeit bei Statuswechseln Nachrichten an User oder Gruppen automatisch zu senden.

Es ist möglich Dokument-Eigenschaften innerhalb einer Nachrichten zu verwenden. So kann zum Beispiel für den Empfänger (receiver) als Platzhalter **<dm\_modifiedby>** eingetragen werden, um die Nachricht an den Anwender, der die letzte Änderung durchgeführt hat, zu senden. Ebenfalls ist es möglich im Nachrichten Text zum Beispiel mit **<dm\_docno>** auf die Dokumentennummer zu verweisen. (siehe auch [Objekteigenschaften](#))

### Einstellungen für den Freigabeprozess

Der Platzhalter xxx steht im folgenden Kontext für die Art des Statuswechsels.

Status	Beschreibung
document.release	Freigabe
document.pendingapproval	Prüfung beantragen
document.approve	Prüfung abschließen
notes	Nachricht beim erstellen einer Notiz.

## Eigenschaften einer Nachricht

Name	Beschreibung
xxx.message.sendmsg	Allgemeiner Schalter ob eine Nachricht gesendet wird. Standard=1
xxx.message.receiver	Gibt an, an welchen User oder welche Gruppe die Nachricht versendet werden soll.
xxx.message.subject	Betreff der Nachricht.
xxx.message.body	Nachrichten Text.

Beispiel: Nach erfolgter Prüfung soll der Ersteller eines Dokuments eine Nachricht erhalten.

```
document.approve.message.sendmsg = 1
document.approve.receiver = <dm_createdby>
document.approve.subject = Dokumentprüfung <dm_docno>
document.approve.body = Das Dokument <dm_docno> : <BEN1> wurde erfolgreich geprüft.
```

## Einstellungen weiterer Mechanismen

Der Platzhalter xxx steht im folgenden Kontext für die Art des Statuswechsels.

Status	Beschreibung
notes	Nachricht beim erstellen einer Notiz.
changerequest	Nachricht beim erstellen eines Änderungsantrages.

## Eigenschaften einer Nachricht

Name	Beschreibung
xxx.sendmessage	Allgemeiner Schalter ob eine Nachricht gesendet wird. Standard=1
xxx.message.receiver	Gibt an, an welchen User oder welche Gruppe die Nachricht versendet werden soll.
xxx.message.subject	Betreff der Nachricht.
xxx.message.body	Nachrichten Text.

## Jobserver

Im Falle des Jobserver kann eingestellt werden ob der Jobserver an den jeweiligen Jobersteller eine Nachricht sendet wenn der Job fertig ist oder wenn ein Fehler aufgetreten ist.

Mit der Eigenschaft **xxx.jobserver.sendmsg** wobei das xxx durch den Job-Typ ersetzt wird kann eingestellt werden ob eine Nachricht versendet wird oder nicht.

Mit der Eigenschaft **xxx.jobserver.receiver** kann eingestellt werden an wen die Nachricht gesendet wird (Wenn die Eigenschaft nicht vorhanden/leer ist wird die Nachricht an den Ersteller des Jobs gesendet).

From:

<https://wiki.speedy-pdm.de/> - **speedyPDM - Wiki**

Permanent link:

[https://wiki.speedy-pdm.de/doku.php?id=speedy:10\\_explorer:message](https://wiki.speedy-pdm.de/doku.php?id=speedy:10_explorer:message)

Last update: **2023/09/13 14:19**

