previous Home next

3.04.1 Mail System "Mailer" (Continue)

Using the Mail System

The following example will illustrate the functionality of the mail system.

Internal mail, in addition to the actual message, can include many optional Projectile forms. This form will be created as links in the mail and can be opened from the recipients of the message (if an appropriate authorization exists). In the example, the message contains a reference to an action, which the receiver ...



... can open through the link.

Last							
update:	on bandhuch kanital 3	0.2 04 1 maileystem maile	r fortcotzung https://infodociro.p	at/dakuwiki/daku php?id_apuhapdhuchikar	aital 2.2.04.1 maileuct	om mailer fortestaung rov-1	050670000
2019/10/25	en.nanubuch.kapitei_5	5.5.04.1_mailsystem_maile	i_loriseizung https://infodesire.n	et/dokuwiki/doku.prip?id=eti.tiatidbucti.kaj	Jitei_5.5.04.1_mailsyst		239079996
14:09							

X 🖀 Action 1-	14 Williams George Order
🗎 🔒 🍐 🗇 I	Document • Edit • View • Back references •
Master data Mis	c
Action	1-14
Customer	▼ TLC Telecommunications Corpo ▼ 急険×L Contact George Williams ▼ 急気膨メ
Projectdescription	▼ ↓ 12.1 Programming 2.4 ▼ 毎 ④ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
DueOn	27.11.2009
Actiontype	Order 👻
Priority	3 - normal priority
Arranger	✓ Conner Jane ✓ ĐQੴX
Note	Order for Programming 2.4
Checked	

A received message can be answered by using the function "Reply".

X Mailer				
🛃 🔯 🖾 🕻	3			
DRAFTS (0/0)	22			
INBOX (9/48) SCHEDULED (19/19) SENT (0/488)				
	Timestamp	reply	Atta	chments
	27.11.2009 🖸 🕶 15:3	31:43	Read	
	Sender			
	Conner Jane			
	InternalRecipients	ExternalRecipients		
	. 6 8			
	Cohertulad			

This functionality creates the response. Here the receiver of the response is entered as the sender and the subject and the text of the message is changed.

Mailer			
🖈 🛛 🔍 🖉 🕻	2		
DRAFTS (0/0)			
INBOX (9/48) SCHEDULED (19/19) SENT (0/488)			
	InternalRecipit send Message Extern	nalRecipients A	ttachments
	Scheduled		
	Subject		
	re: Action 1-14 Williams George Order		
	Text		
	Conner Jane wrote (27.11.2009 15:31:43): > Hi Tim, Hi Jane, >please send a copy of the order asap. Here is the copy you asked for		
	Tim		
	>Jane		
	References		12
	🗌 🖀 🖽 Action 1-14 Williams George Order		

By using the functionality "Send message" this message is sent to the recipient (here Timothy Jones) and sending report is created.

X Mailer									
Mail 're: Action 1-14 Williams George Order' was successfully sent to 'Jones Timothy'									
	0								
DRAFTS (0/0)	INBOX								
SCHEDULED	₩ • 14 4	page 1 of 1 🗼 🕅	2 show 100	✓ entries		1 - 48 / 48			
(24/24) SENT (0/489)		Timestamp	SenderName	Read	Subject				
	1	01.12.2009 12:45:16	Conner Jane	1	Action 2-2 Smith Alice Presentation				
	2 🖂	01.12.2009 12:05:34	Conner Jane	1	Warning Job End Date				
	3 🖂	27.11.2009 15:31:43	Conner Jane	1	Action 1-14 Williams George Order				

In the work area of the user Timothy Jones, the message will appear with the next action in the system. Note: The message will not appear immediately, because the user is possibly making a transaction (for example, creating an invoice or charts), which could be interrupted with the mail.

Clicking on the appropriate e-mail message row will open the internal notification.

Last update: 2019/10/25 en:handbuch:kapitel_3:3.04.1_mailsystem_mailer 14:09	fortsetzung https://infodesire.net/dokuwiki/doku.php?id=en:handbuch:kapitel_3:3.04.1_mailsystem_mailer_	fortsetzung&rev=1259679998
	Image: Conner Jane, 01.12.2009 13:49:18 → Mark read re: Action 1-14 Williams George order → Delete Image: Conner Jane, 01.12.2009 00:00:23 → Reply Service Update Availability Check → Forward Image: Conner Jane, 01.12.2009 00:00:23 → Forward Image: Service Update Availability Check → References Image: Service Update Availability Check → Service Update Availability Check Image: Service Update Availability Check → → Image: Service Update Availability Check → →	
1.12.2009 (CW 49) - S Jones Timothy	34 further unread messages 39 Messages Q 0	& ∙ <i>}</i> •

A received message can be answered by using the function "Reply All" . By performing this, not only the sender receives a reply, but also the other recipients of the message.

By using the function "Forward" the received message can also be added to the functionality "Rply" and it will be sent to a different receiver.

Messages can also be moved into selected (existing or new) folder. In the following example, the message is moved by Timothy Jones in a folder "Actions". First, the functionality "Move" is performed.

Mailer		
🖾 🕅 🖾	2	
DRAFTS (0/0)	×	
 INBOX (39/55) SCHEDULED (0/0) SENT (0/8) 		
	Timestamp move Message To Folder	Attachments
	01.12.2009 💌 🕶 13:49:18 💌 🕶	Read
	Sender	
	Conner Jane	

This functionality opens a dialog, where an existing folder can be selected or a new folder can be created. In the example, by using "Move", a new folder with the name "Actions" is created...

undefined	
× ►	Move mail to folder
Mail	re: Action 1-14 Williams George Order
CurrentFolder	INBOX
Existing Folder	INBOX 💌
	Move
New Folder	Actions
	Move
	2

... and the mail is moved into this new folder.

Mailer						
🖾 🐹 🖾	0					
Actions (0/1)	8					
SENT (0/8)	Timestamp	imestamp				
	01.12.2009 🖸 🕶 13:49:1	8 🖪 🕶	✓ Re	ead		
	Sender					
	Conner Jane					
	InternalRecipients	ExternalRecipients				
	I B B					
	🗌 🚨 🖣 🖽 Jones Timothy					

By using the functionality "New Mail", a new message can be created.

update: 2019/10/25 en:handbuch:kapitel_3:3.04.1_mailsystem_mailer_fortsetzung https://infodesire.net/dokuwiki/doku.php?id=en:handbuch:kapitel_3:3.04.1_mailsystem_mailer_fortsetzung&rev=1259679998 14.09

Mailer			
🛃 🕅 🕅			
Actions (0/1)	X		
DF new Mail Messa INBOX (38/54) SCHEDULED (0/0)			
SENT (0/8)	InternalRecipients	ExternalRecipients	Attachments
	₽ 9	₽ Q	
	Scheduled		
	Subject		
	Text		
	References		

In the central area of the mail system a new message is opened. First the recipients are defined for this message. In the input field 'recipient', the recipients of the message can be entered manually or by using the address book. When manually entered, the recipient will be written into the input field and the input will be confirmed (many multiple recipients can also be defined).

By using the functionality "Check Address" k, the mailing address of the recipient can be matched with the data in the system.

The address book contains...

Last



Mailer				
🛃 🔯 🦉	0			
DRAFTS (0/0)	×			
INBOX (8/48) SCHEDULED (26/26) SENT (0/489)		‰ Ū		
	InternalRecipients	address book	ExternalRecipients	Attachments
				9
	V Q		V	
	Scheduled			
		•		
	Subject			
	Text			

...the relevant master data in the system (contact, contact person or employee), that are loaded appropriately via the selection box.

Addressbook			
Addressbook			
Employee			
AB Contact	=		4 6/6
ABC Customer		2	1-6/6
Employee	~	First name	
1 🚨 Conner		Jane	
📃 2 🧟 Griffith		Jean	

After selecting the recipients (here from the group of the employees Jean Griffith and Timothy Jones) and confirming with "Include selection" ...

Last update: 2019/10/25 en:handbuch:kapitel_3:3.04.1_mailsystem_mailer_fortsetzung https://infodesire.net/dokuwiki/doku.php?id=en:handbuch:kapitel_3:3.04.1_mailsystem_mailer_fortsetzung&rev=1259679998 14:09

ł	Add	ressb	ook		
Empl	oyee		~		
Inclu	de se	elec	tion		
€	14	4	page 1 of 1 2	Q	1-6/6
	Ξ		Name	First name	
	1	8	Conner	Jane	
7	2	8	Griffith	Jean	
	3	8	Jane	Conner	
V	4	8	Jones	Timothy	
	5	8	Müller	Georg	
	6	8	Tate	Adam	
<					

... the recipients are transferred in the new message. Afterwards the subject and the text of the message is entered. If the message defines external attachments ...

X Mailer			
🛃 🔯 🖉	0		
DRAFTS (0/0)	×		
SCHEDULED (26/26)			
_	InternalRecipients	ExternalRecipients	Attachments
			9
		₽ Q	
	🗌 🧟 🏨 Griffith Jean		
	🗌 🧟 🖾 Jones Timothy		
	Scheduled		
	Subject		
	Interface LDAP		
	Text		
	Hi,		
	please prepare the concept fro the meeting with the	e customer.	
	Thanks		
	manko,		
	Jane		



Datei auswähler					? ×
Suchen in:	C Spezifikatione	n	•	🗢 🗈 💣 🎫	
Zuletzt verwendete D Desktop Eigene Dateien	Integration.doc				
Arbeitsplatz	Dateiname: Dateityp:	Integration.ppt Alle Dateien (*.*)		•	Öffnen Abbrechen



update:	nandhuch kanitel 3:3.0.4.1 mailsystem mailer fortsetzung https://infodesire.net/dokuwiki/doku.phn?id=en:handhuch-kanitel 3:3.0.4.1 mailsystem mailer fortsetzung&rev=125967	0008
2019/10/25		5550
14:09		

X Mailer			? X
🛃 🕅	()		
DRAFTS (0/0)	<u>×</u>		
INBOX (8/48) SCHEDULED (26/26)			
SENT (0/489)	InternalRecipients	ExternalRecipients	Attachments
	↓ ▮ 🛛 🕹 🕒 🖨 🖌		□ 🔐 ^{III} Integration .ods
			2
	Scheduled		
	Subject		
	Interface LDAP		
	Text		
	Hi,		
	please prepare the concept fro the meeting	with the customer.	
	Thanks,		
	Jane		

🕰 A	🖂 Ablage von Schaub Peter 🛛 🖃						
	1 - 4 / 4	4					
	+ -						
1 🗖	+ 🤰	Mitarbeiter Schaub Peter					
2 🗖	+ 🚦	Projekt EP Implementation Project	tile				
3 🗖	+ 🚦	Projekt NAV Navision interface					
4 🔽	. 🛨 🚦	Projekt VF09 Einführung Projectil	е				
🔀 🎗	m) Alle Fens	ster					
🔀 Đ	🗹 Maile	r					
🔀 (針 Intro						

🖴 Ablage von Schaub Peter	
□ 1-4/4	
🗙 entfernen	
👗 ausschneiden	
🕞 kopieren	Projectile
🕲 einfo 💭 n	face
🖲 Report aus Liste erzeugen	miectile
Selektion invertieren	rojootilo



*

Projectile-Online-Handbuch - https://infodesire.net/dokuwiki/

2025/06/29 20:32	11/15	3.04.1 Mail System "Mailer" (C
🔀 🦻 🖂 Mailer		
🛃 🕅 🕅 🕅		
Entwürfe (0/0) Geplante Sendungen (0/0) Gesendet (0/317)		
Projekt (0/1)	Empfänger Speichern in Ordner Draft	Anhänge 🗵
	Ū Į×iųin n i	🗖 🕜 🕅 Integration.ppt
	🗖 🤰 🕅 Batzeck Klaus	
	🗖 🤰 🖾 Franke Helene	
	Geplante Zeit	
	Betreff	
	Schnittstelle Fibu und LDAP	
	lext	
	Hallo,	
	bereitet bitte das Konzept für das Meeting be:	im Kunden vor und macht
	Vorschlage für die integration sap fi und open	ILDAP.
	Danke	
	Peter	

... references for the mail. These references can be any Projectile-document and can be selected for example from the personal clipboard, or by using the search engine.

In the example, the project QA09 from the personal clipboard is marked, copied and is pasted into the field reference.

By using the functionality "Send Mail" this message will be sent to the recipient and ...

🔲 🖥 🛯 Projekt VF09 Einführung Projectile

Verweise

Last update: 2019/10/25 en:handbuch:kapitel_3:3.04.1_mailsystem_mailer_fortsetzung https://infodesire.net/dokuwiki/doku.php?id=en:handbuch:kapitel_3:3.04.1_mailsystem_mailer_fortsetzung&rev=1259679998 14:09



... a transmission report is created.

🔀 🥐 🖂 Mailer										
🖪 Die Mail 'Mail 16.09.2006 2	23:43:43 So	hnittstelle Fibu und LD:	AP' wurde erfolgreich	an 'Batzeck	Klaus' verschickt					
🔋 🖪 Die Mail 'Mail 16.09.2006 2	🖪 Die Mail 'Mail 16.09.2006 23:43:43 Schnittstelle Fibu und LDAP' wurde erfolgreich an 'Franke Helene' verschickt 🛛 📐									
🛃 🕅 🛃 🕅 🕅										
Entwürfe (0/0)	Postein	dand								
Geplante Sendungen (0/0)										
Gesendet (0/318)		3/36 0.8000								
Posteingang (U/36)		Zeit 🔶	Absender 🗧	Gelesen ⊜	Betreff ⇔					
Projekt (0/1)	1 🗆 🖂	14.09.2006 23:21:57	Müller Julia		Anderungsantrag Risikobericht als Basis für Risikoreport Zur Entwicklung freigegeben					
	2 🗆 🖂	14.09.2006 15:31:02	Benutzer Superuser		Aktion beendet: Projektauswertung 30					
	3 🗖 🖂	13.09.2006 10:04:17	Schaub Peter		Aktion 1.1-11 Nahl Lisa Informationsmaterial					
	4 🗆 🖂	05.09.2006 15:07:30	Müller Julia		Abgelehnt: Fertigmeldung erfasster Zeiten für Schaub Peter bis 31.08.2006					
	5 🗆 🖂	05.09.2006 15:05:38	Schaub Peter		Fertigmeldung erfasster Zeiten für Schaub Peter bis 31.08.2006					
	6 🗖 🖂	26.08.2006 21:58:54	Schaub Peter		Termin 25.08.2006 10:00:00 Projekt-Meeting mit Herrn Jahl					
	7 🗆 🖂	25.08.2006 15:46:53	Schaub Peter		Änderungsantrag Erweiterung Flow-Interface Zur Entwicklung freigegeben					
	8 🗆 🖂	25.08.2006 14:31:36	Müller Julia		Abgelehnt: Fertigmeldung erfasster Zeiten für Schaub Peter bis 31.08.2006					
	9 🗖 🖂	25.08.2006 14:28:51	Schaub Peter		Fertigmeldung erfasster Zeiten für Schaub Peter bis 31.08.2006					
	10 🗖 🖂	25.08.2006 13:06:15	Schaub Peter		Termin 25.08.2006 10:00:00 Projekt-Meeting mit Herm Jahl					
	11 🗆 🖂	21.08.2006 11:59:27	Schaub Peter		Aktion 1.1-12 Nahl Lisa Wiedervorlage					
	12 🗖 🖂	21.08.2006 11:53:41	Batzeck Klaus		Fertigmeldung erfasster Zeiten für Batzeck Klaus bis 31.07.2006					
	13 🗖 🖂	17.08.2006 12:20:04	Müller Julia		Abgelehnt: Abwesenheit beantragen Schaub Peter, Urlaub von 01.11.2006 bis 18.11.200	16				
	14 🗆 🖂	25.07.2006 14:02:01	Müller Julia		Freigegeben: Abwesenheit beantragen Schaub Peter, Urlaub von 01.11.2006 bis 04.11.20	006				
	15 🗖 🖂	13.07.2006 14:45:37	Müller Julia		Abgelehnt: Fertigmeldung erfasster Zeiten für Schaub Peter bis 30.06.2006					
			1		nächste Seite	e 🕨				

In the mail system, messages can be deleted. By using the functionality "Delete Mail", all marked messages in a folder are deleted and ...

🔀 🥐 🖂 Mailer					
🔁 🕅 🛃 🖓 🖓					
Entwürfe (0/0)	Posteir	ngang			
Geplante Sendungen (0/0)	🗉 1-9	9/9	I.		
Posteingang (0/9)		Zeit 🔶	Absender 🔶	Gelesen	Betreff 🔶
	1 🔽 🖂	19.12.2006 16:33:19	Schaub Peter		Fertigmeldung erfasster Zeiten für Schaub Peter bis 31.12.2006
	2 🔽 🖂	30.11.2006 15:40:22	Schaub Peter		Fertigmeldung erfasster Zeiten für Schaub Peter bis 30.11.2006
	3 🗆 🖂	30.11.2006 14:59:33	Schaub Peter		Termin 30.11.2006 12:00:00 Projekt-Meeting CONSULT
	4 🔽 🖂	29.11.2006 11:25:42	Schaub Peter		Fertigmeldung erfasster Zeiten für Schaub Peter bis 30.11.2006
	5 🗆 🖂	23.11.2006 18:13:49	Schaub Peter		Termin 23.11.2006 17:00:00 Projektbesprechung 64-UBS
	6 🔽 🖂	23.11.2006 11:12:43	Schaub Peter		Fertigmeldung erfasster Zeiten für Schaub Peter bis 31.10.2006
	7 🗆 🖂	17.11.2006 16:45:19	Schaub Peter		Termin 17.11.2006 17:00:00 Projektbesprechung 64
	8 🔽 🖂	13.11.2006 11:45:17	Schaub Peter		Termin 13.11.2006 12:00:00 Projekt-Meeting CONSULT
		18.10.2006 11:45:44	Schaub Peter		Termin 18.10.2006 12:00:00 Projekt-Meeting CONSULT

... after confirming the warning dialogue ...

🔀 🥐 🖂 Mailer					
Wirklich löschen: 6 Ma	ils?				
M ≤ M ≤ <pm <="" p="" ≤=""> <pm <="" p="" ≤=""></pm></pm></pm></pm></pm></pm>					
Entwürfe (0/0)	Posteir	gang			
Geplante Sendungen (0/0)	E 1-9	0/9	2		
Gesendet (0/10) Posteingang (0/9)	 	Zoit	Absondor 🌣	Galacan 🍐	Botroff 🛆
	1 🔽 🖂	19 12 2006 16:33:19	Schaub Peter		Fertiameldung erfasster Zeiten für Schaub Peter bis 31 12 2006
	2 🔽 🖂	30 11 2006 15:40:22	Schaub Peter		Fertigmeldung erfasster Zeiten für Schaub Peter bis 30 11 2006
	3 🗆 🖂	30 11 2006 14:59:33	Schaub Peter		Termin 30 11 2006 12:00:00 Projekt-Meeting CONSULT
	4 🔽 🖂	29.11.2006 11:25:42	Schaub Peter		Fertiameldung erfasster Zeiten für Schaub Peter bis 30 11 2006
	5 🗆 🖂	23.11.2006 18:13:49	Schaub Peter	Ĩ	Termin 23 11 2006 17:00:00 Projektbesprechung 64-UBS
	6 🔽 🖂	23.11.2006 11:12:43	Schaub Peter	Ĩ	Fertigmeldung erfasster Zeiten für Schaub Peter bis 31.10.2006
	7 🗆 🖂	17.11.2006 16:45:19	Schaub Peter		Termin 17 11 2006 17:00:00 Projektbesprechung 64
	8 🔽 🖂	13.11.2006 11:45:17	Schaub Peter		Termin 13 11 2006 12:00:00 Projekt-Meeting CONSULT
	9 🔽 🖂	18.10.2006 11:45:44	Schaub Peter		Termin 18.10.2006 12:00:00 Projekt-Meeting CONSULT

... they are permanently deleted.

🔀 🥐 🖂 Mailer						
🔁 🕅 📈 🖉 🗘						
Entwürfe (0/0)	Postein	gang				
Gesendet (0/10)	🗏 1-3	3/3	9	J.		
Posteingang (0/3)		Zeit	Ş	Absender 🗦	Gelesen	Betreff 🔶
	1 🗆 🖂	30.11.2006	14:59:33	Schaub Peter		Termin 30.11.2006 12:00:00 Projekt-Meeting CONSULT
	2 🗆 🖂	23.11.2006	18:13:49	Schaub 🖓er		Termin 23.11.2006 17:00:00 Projektbesprechung 64-UBS
	3 🗖 🖂	17.11.2006	16:45:19	Schaub Peter		Termin 17.11.2006 17:00:00 Projektbesprechung 64

By using the functionality "Find Mail", messages from the system can be ...

Last update: 2019/10/25 en:handbuch:kapitel_3:3.04.1_mailsystem_mailer_fortsetzung https://infodesire.net/dokuwiki/doku.php?id=en:handbuch:kapitel_3:3.04.1_mailsystem_mailer_fortsetzung&rev=1259679998 14:09

X ? Mailer								
🛃 🐹 🛃 🖏 🕅								
Entwürfe (0/0)	Posteingang							
Geplante Sendungen (0/0)								
Posteingang (0/5)		Zeit 🔶	Absender 🗦	Gelesen	Betreff	⇔		
Projekt (0/1)	1 🗆 🖂	25.12.2006 21:31:24	Schaub Peter		Aktion beendet: Projektauswertung 36			
	2 🗖 🖂	21.12.2006 11:22:36	Müller Julia		Freigegeben: Abwesenheit beantragen Schaub Peter, Urlaub von 02.01.2007 bis 2	2.01.2007		
	3 🗆 🖂	19.12.2006 16:36:09	Müller Julia		Abgelehnt: Fertigmeldung erfasster Zeiten für Schaub Peter bis 31.12.2006			
	4 🗆 🖂	15.12.2006 14:43:37	Schaub Peter		Aktion beendet: Fakturaauswertung 002			
	5 🗖 🖂	12.12.2006 19:41:16	Müller Julia		Freigegeben: Abwesenheit beantragen Schaub Peter, Urlaub von 18.12.2006 bis 2	9.12.2006		

... found by using the search dialog. In the example, all messaged, which ...

🔀 🤋	D Mail finden		
\bowtie	Mail finden		
Suchtext			
Ordner			
von			
bis			
Betreff			
Aufsteigend			
	Start		

... in the subject line or the text "holiday" and it is since 15.12.2006 in any mail folder contained...

🔀 🤋	Mail finden
\bowtie	Mail finden
Suchtext	Urlaub
Ordner	
von	15.12.2006
bis	
Betreff	
Aufsteigend	
	Start

... found and listed.

\otimes	送 🥐 🗀 Liste 01.01.2007 22:19:17								
Lis	Liste bearbeiten ablegen Report								
٨	■ 1-3/3 <u></u>								
	- + -		Zeit 🔶	Betreff 🔶					
1 [+ 🔀	21.12.2006 15:19:25 Abwesenheit beantragen Schaub Peter, Urlaub von 21.12.2006 bis 22.12.2006	21.12.2006 15:19:25	Abwesenheit beantragen Schaub Peter, Urlaub von 21.12.2006 bis 22.12.2006					
2 [- * 🖂	21.12.2006 11:22:36 Freigegeben: Abwesenheit beantragen Schaub Peter, Urlaub von 02.01.2007 bis 22.01.2007	21.12.2006 11:22:36	Freigegeben: Abwesenheit beantragen Schaub Peter, Urlaub von 02.01.2007 bis 22.01.2007					
3 [* 🖂	21.12.2006 11:21:49 Abwesenheit beantragen Schaub Peter, Urlaub von 02.01.2007 bis 22.01.2007	21.12.2006 11:21:49	Abwesenheit beantragen Schaub Peter, Urlaub von 02.01.2007 bis 22.01.2007					

...Continued

From:

https://infodesire.net/dokuwiki/ - Projectile-Online-Handbuch

Permanent link: https://infodesire.net/dokuwiki/doku.php?id=en:handbuch:kapitel_3:3.04.1_mailsystem_mailer_fortsetzung&rev=1259679998 Last update: 2019/10/25 14:09

