

■■■ PRINECT ■■  
ANWENDERTAGE

24. und 25. April 2009

*Prinect Anwendertage, 24. und 25. April 2009*

Herzlich willkommen bei den  
Prinect Anwendertagen!

Workshop 7 – Prinect Remote Access – Samstag, 25. April 2009

**HEIDELBERG**



## Workshop Prinect Remote Access 4.5

1. Was ist Prinect Remote Access?
2. Live Demo Prinect Remote Access 4.5
3. Was ist neu / verbessert in Prinect Remote Access 4.5 ?
4. Was kommt in der Prinect 2009-Version von Remote Access?
5. Diskussion

# Prinect Remote Access im Prinect Workflow

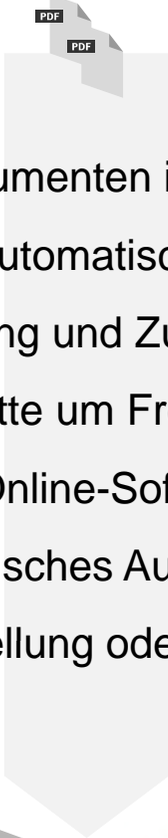


## *Prinect Remote Access* – Das Internetportal zur Beschleunigung der produktionsrelevanten Prozesse zwischen Kunde und Druckerei

- Ersetzt unsichere FTP Server-Lösungen
- Erheblich schnellere Datenanlieferung durch Hochladen direkt in die Produktion
- Ermöglicht kürzest mögliche Freigabezyklen durch farbverbindlichen Online-Softproof
- Automatisiert den gesamten Workflow vom Hochladen der Datei bis zur Plattenausgabe oder Digitaldruck
- Macht den Produktionsverlauf für Drucker *und* Kunden transparent
- Erweitert das Serviceangebot der Druckerei – für bessere Kundenbindung und Neukundenakquise



## *Prinect* Remote Access – Automatisierung vom Hochladen des PDF bis zur Plattenausgabe oder dem Digitaldruck.

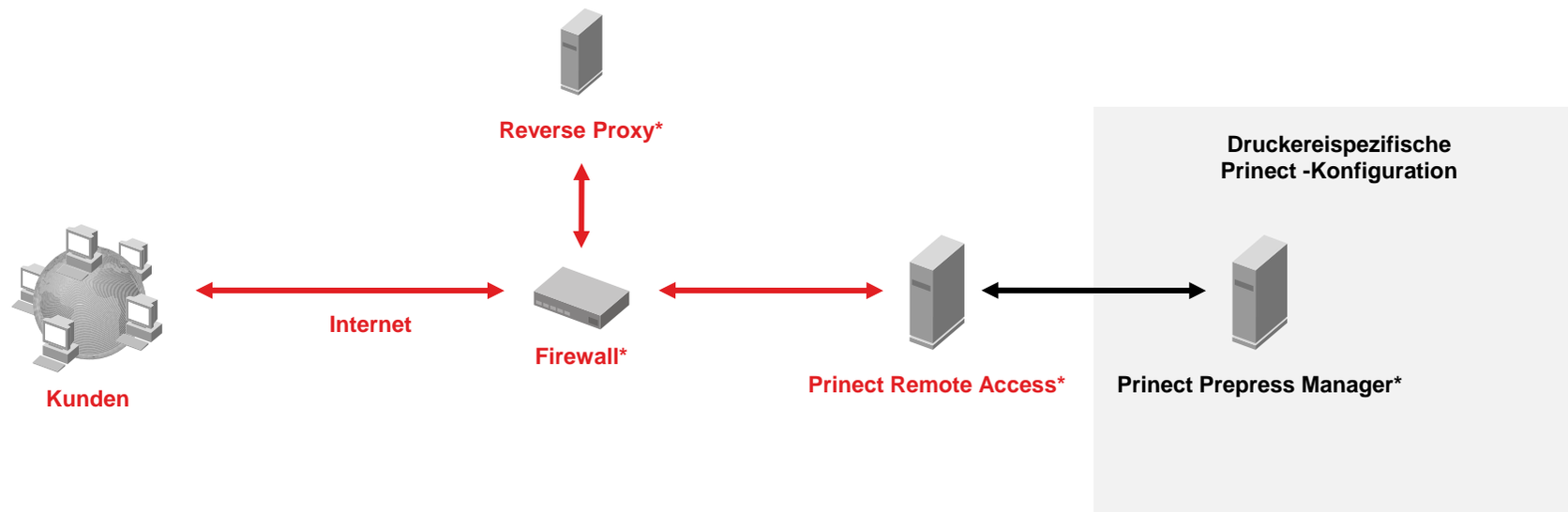


Sicheres „24/7“-Hochladen von Dokumenten in Aufträge für Kunden oder Agenturen  
Automatische Datenprüfung, automatisches Vergleichen mit der Anfrage  
Automatische Seitenaufbereitung und Zuweisung zum Ausschießschema  
Automatischer Mailversand mit der Bitte um Freigabe, automatische Erinnerungsmails  
Farbverbindlicher Online-Softproof und Freigaben  
Automatisches Ausschießen  
Plattenerstellung oder Digitaldruck



# Prinect Remote Access - Konfigurationsüberblick

- Maxime: Internetsicherheit!

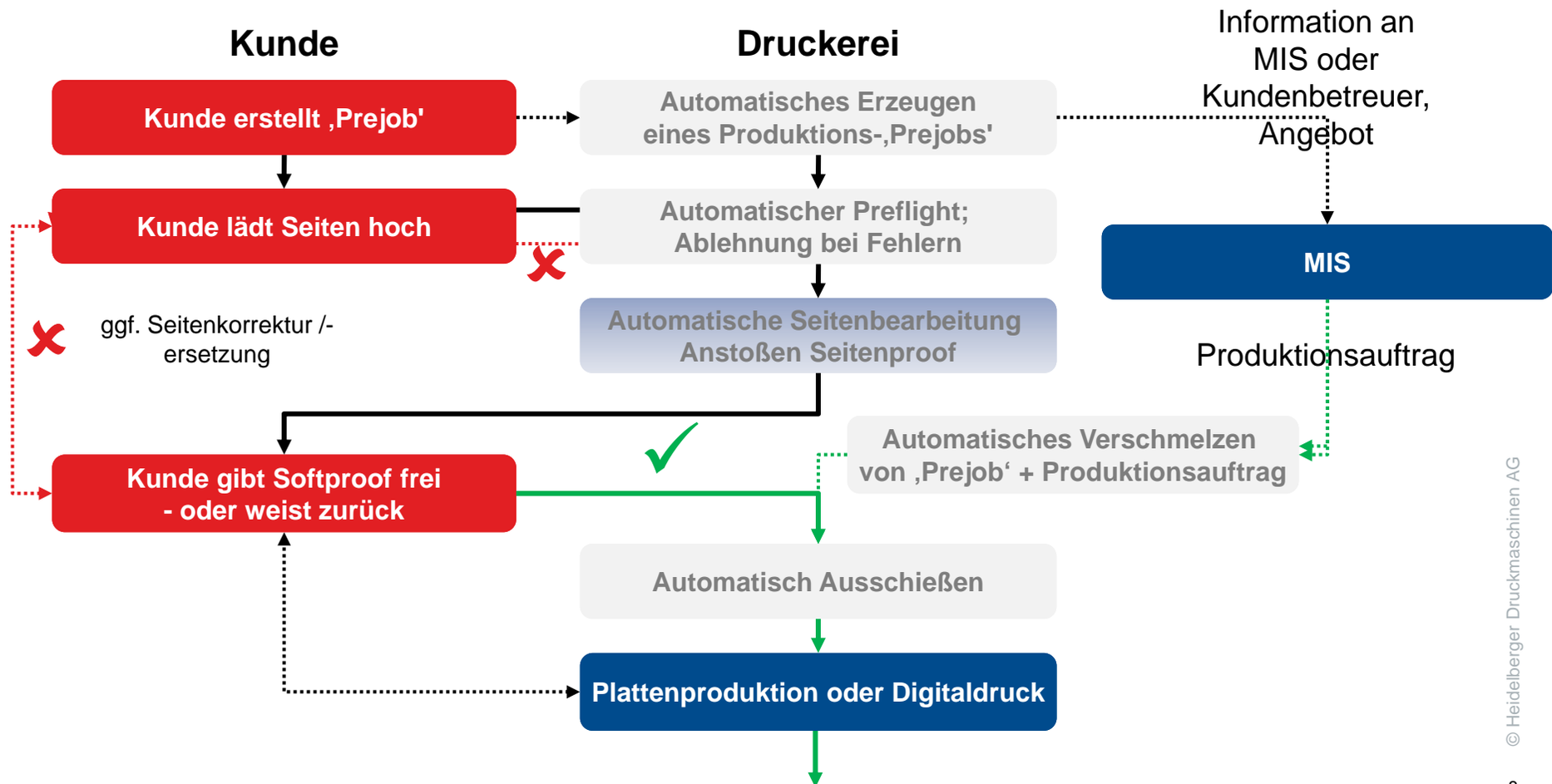


\*) Notwendige Komponente; Prinect Remote Access läuft auf einem separaten Server; Weitere Details erhalten Sie über Ihre Niederlassung

## Was ist neu / verbessert in Prinect Remote Access 4.5 ?

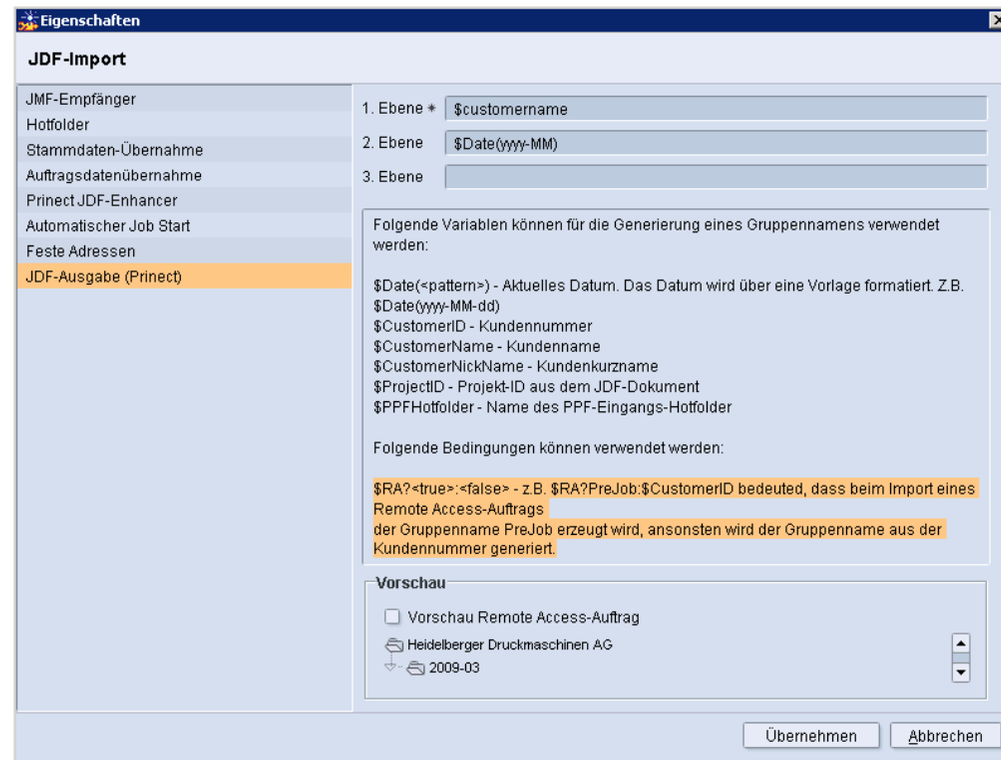
- Zusammenarbeit Prinance / Remote Access (Prejob Handling)
- Up- und Download-Mechanismen
- Interaktives Ersetzen von Seiten durch den Kunden
- Gezieltes Veröffentlichen von Statusinformationen

# Prinect Remote Access – Vorführung des Workflow mit Auftragsanlage durch Ihre Kunden



## Zusammenarbeit mit Prinance verbessert

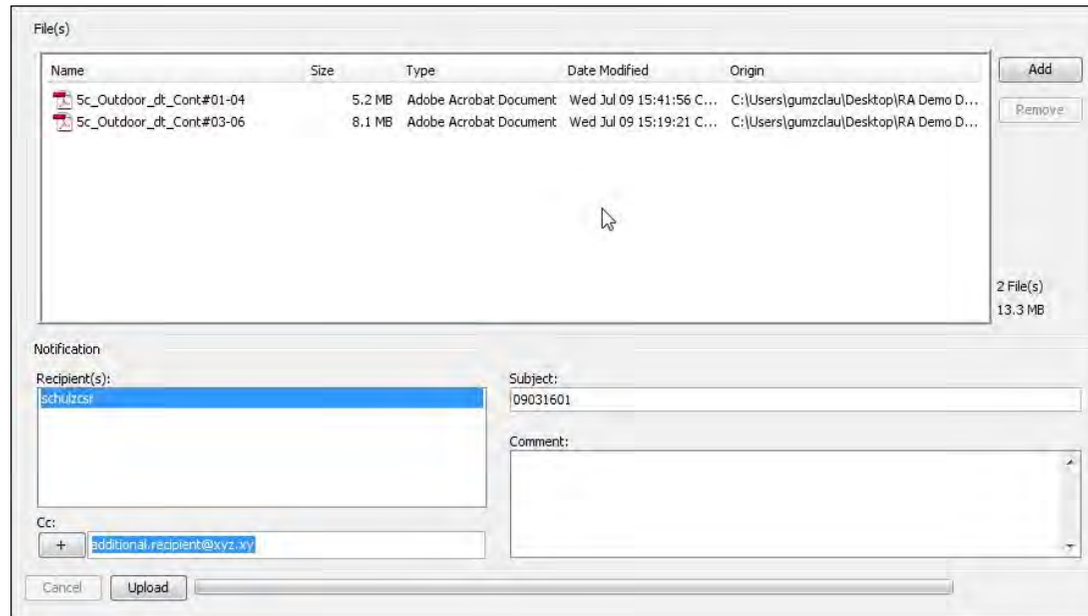
- Unterschiedliche Ablageschemata für Aufträge Ihres MIS- und Remote Access



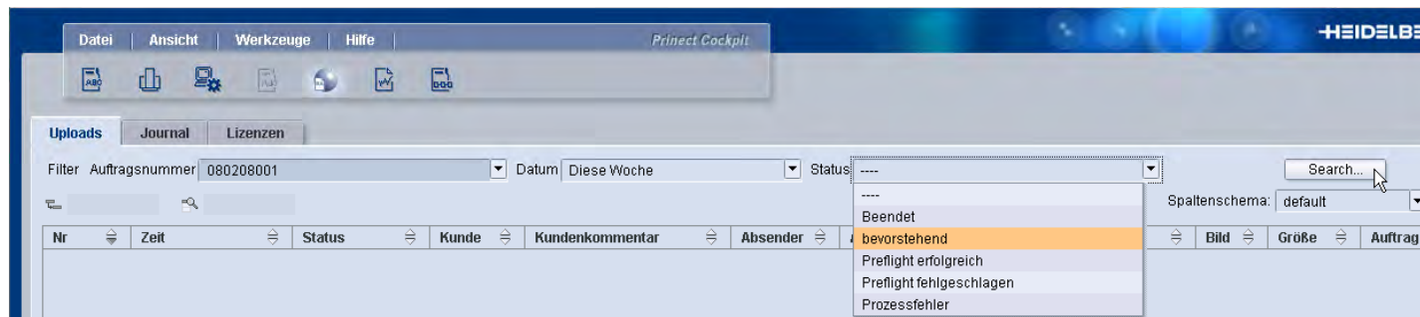
- Automatisches Einbringen von Remote Access Prejobs in dem „offiziellen“ Produktionsauftrag des MIS

## Datei-Upload

- Hinzufügen beliebiger email-Adressaten beim Hochladen von Files

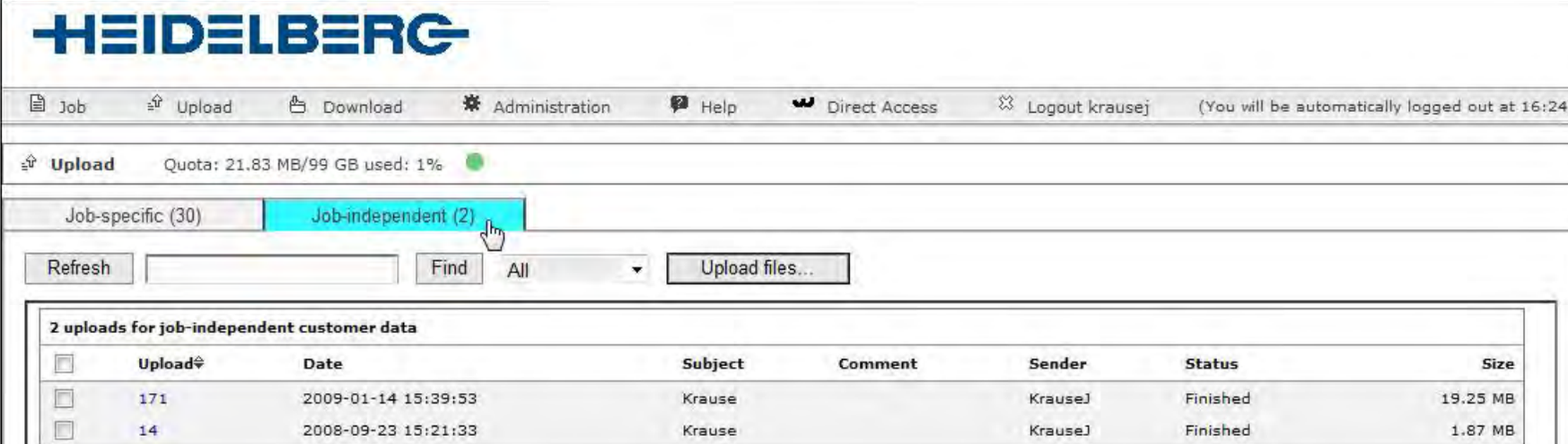


- Hochgeladene Dateien im Remote Access Tab suchen



Sie wollen auch auftragsunabhängige Daten über den Remote Access Zugang austauschen können?

- Auftragsunabhängiges Hochladen beliebiger Files in kundenspezifische Bereiche



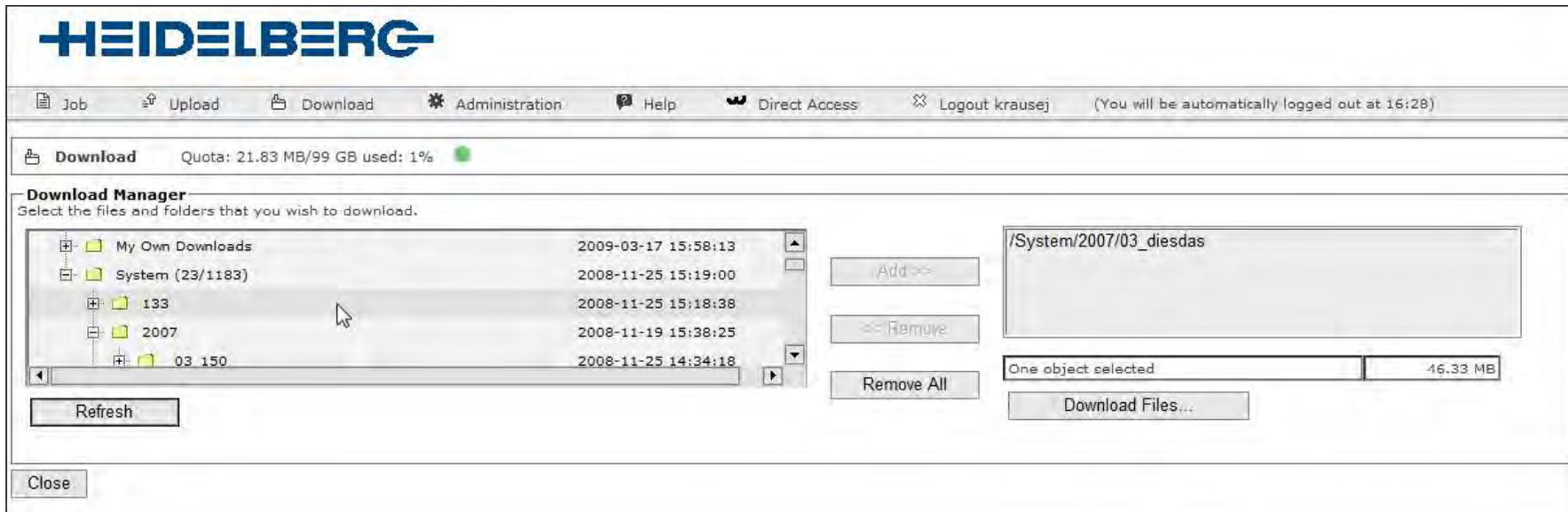
The screenshot shows the Heidelberg Remote Access web interface. At the top is the Heidelberg logo. Below it is a navigation bar with links for Job, Upload, Download, Administration, Help, Direct Access, and Logout krausej. A status message indicates automatic logout at 16:24. The main area shows an Upload section with a quota of 21.83 MB/99 GB used (1%). There are two tabs: 'Job-specific (30)' and 'Job-independent (2)'. The 'Job-independent (2)' tab is selected. Below the tabs are buttons for Refresh, Find, and Upload files... The 'Find' button has a dropdown menu set to 'All'. Below this is a table titled '2 uploads for job-independent customer data'.

<input type="checkbox"/>	Upload	Date	Subject	Comment	Sender	Status	Size
<input type="checkbox"/>	171	2009-01-14 15:39:53	Krause		KrauseJ	Finished	19.25 MB
<input type="checkbox"/>	14	2008-09-23 15:21:33	Krause		KrauseJ	Finished	1.87 MB

Vorteil gegenüber FTP:  
Automatisches Handling von Mac-Ressourcen beim Hochladen  
(auch beim Download)

Sie wollen auch auftragsunabhängige Daten über den Remote Access Zugang austauschen können?

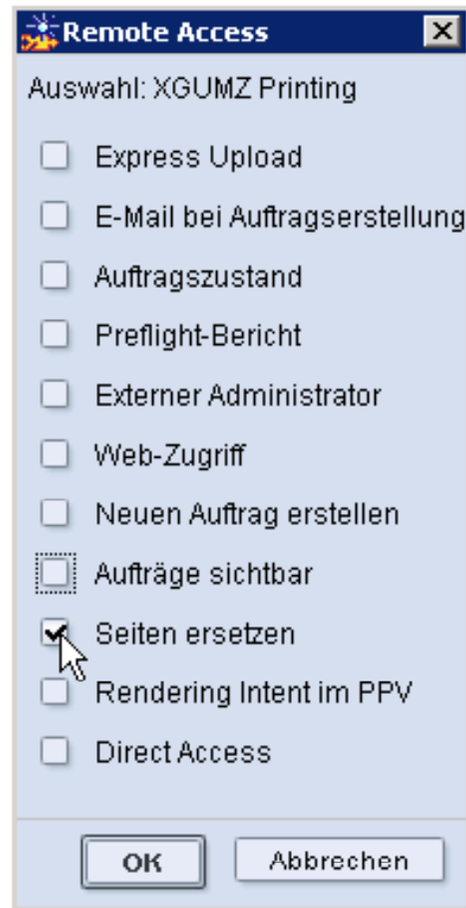
- Herunterladen beliebiger Files aus kundenspezifischen Bereichen



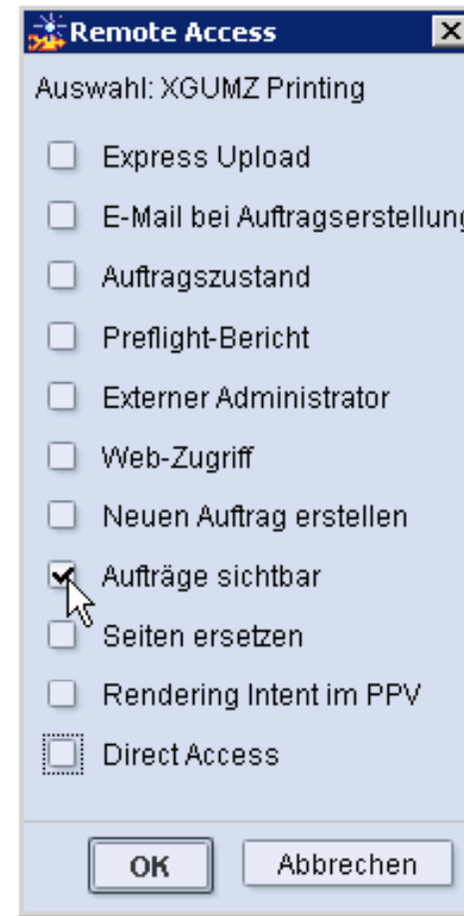
- Neuer Download Manager zum gleichzeitigen Download mehrerer Dateien
- Auch hier der Vorteil gegenüber FTP:  
Automatisches Handling von Mac-Ressourcen

## Neue individuelle Berechtigungen für Kunden:

- Interaktives Ersetzen von Seiten



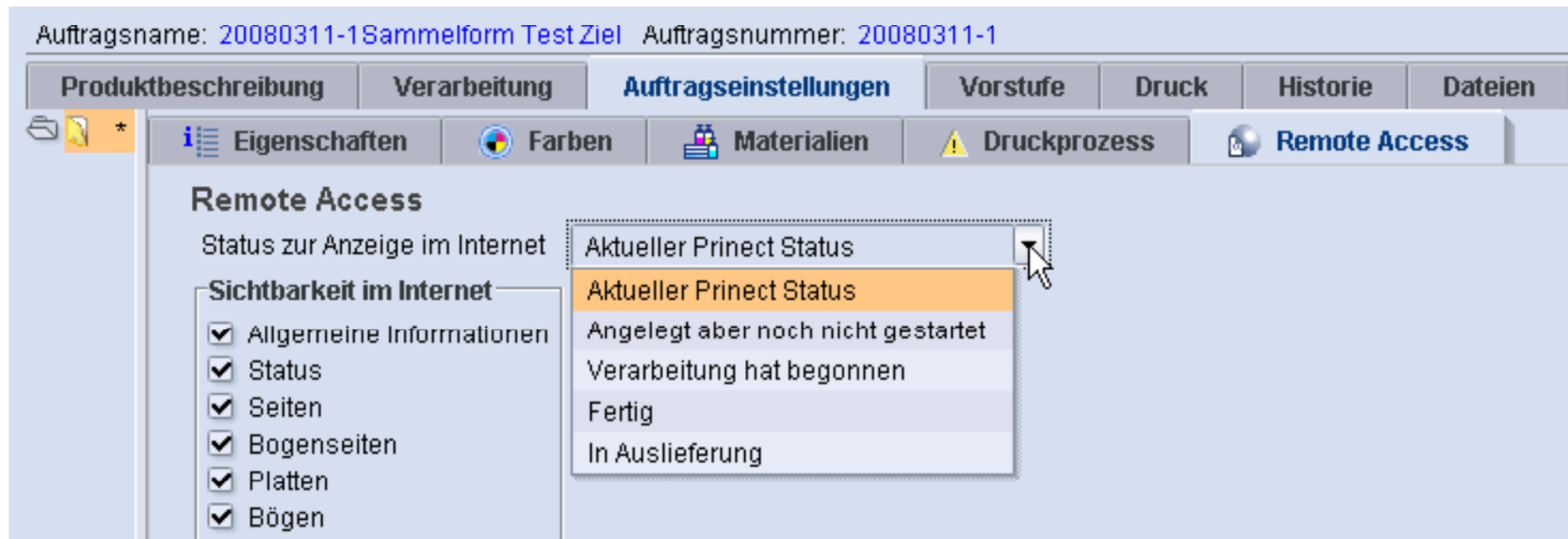
- Aufträge sind sichtbar\*



\*default bei Upgrades

Sie bestimmen, was Ihr Kunde sehen darf.

- a) Selektive Visualisierung automatischer Statusinformationen  
Auftragsdetails für den Kunden
- b) Manuelles setzen des Auftragsstatus unabhängig vom Prinect  
Auftragsstatus



# Paralleles Laden aller *abzuzeichnenden* Seiten im Pixel Proof Viewer

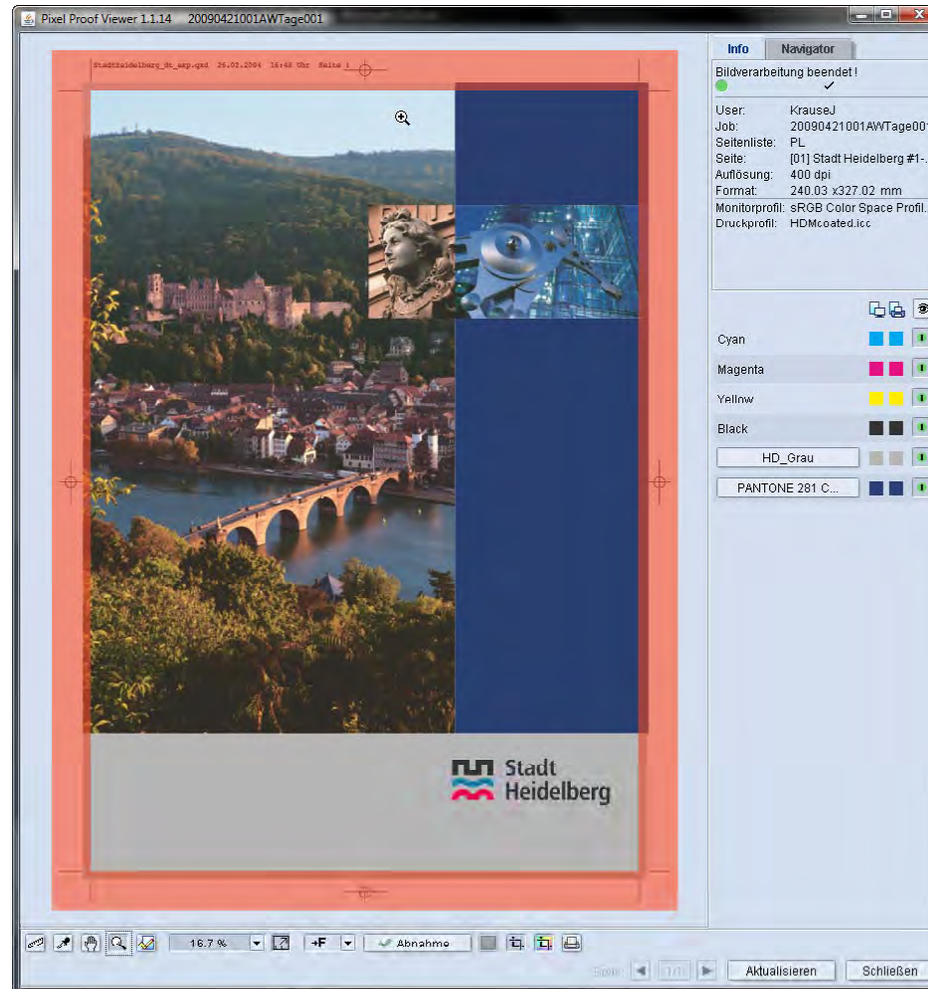
The screenshot shows the Heidelberg Prinect interface. At the top, there is a navigation bar with icons for 'Auftrag', 'Upload', 'Download', 'Verwaltung', 'Hilfe', 'Direct Access', and 'krausej abmelden'. Below this, a header bar displays '20090421001AWTage001 | Abnahme erforderlich | Krause'. The main content area has tabs for 'Auftragsinformationen', 'Upload (1)', 'Download (0)', 'Seiten/Abnahme-Seiten (36)', and 'Seitenlisten (1)'. A dropdown menu is set to 'Details', showing '(36 Seiten existent, 16 Seiten geplant)'. Below the dropdown are buttons: 'Zur Bearbeitung öffnen...', 'Noch zu bearbeitende Seiten öffnen...', 'Alle Seiten öffnen...', and 'Feinbild herunterladen...'. A tooltip for the 'Noch zu bearbeitende Seiten öffnen...' button reads: 'Öffnet einen Dialog zur Abnahme aller noch nicht bearbeiteten Seiten.' Below this is a status summary: 'Kunden-Abnahmestatus' with 0 green, 0 red, and 36 blue icons. At the bottom is a table with columns: Status, Miniaturbild, Seitenname, Layout zugeordnet, Produktion, Kunde, and Geändert am.

Status	Miniaturbild	Seitenname	Layout zugeordnet	Produktion	Kunde	Geändert am
<input type="checkbox"/>		Stadt Heidelberg #1-36.pdf - 01	✓			21.04.2009 14:24:09
<input type="checkbox"/>		Stadt Heidelberg #1-36.pdf - 02	✓			21.04.2009 14:24:09

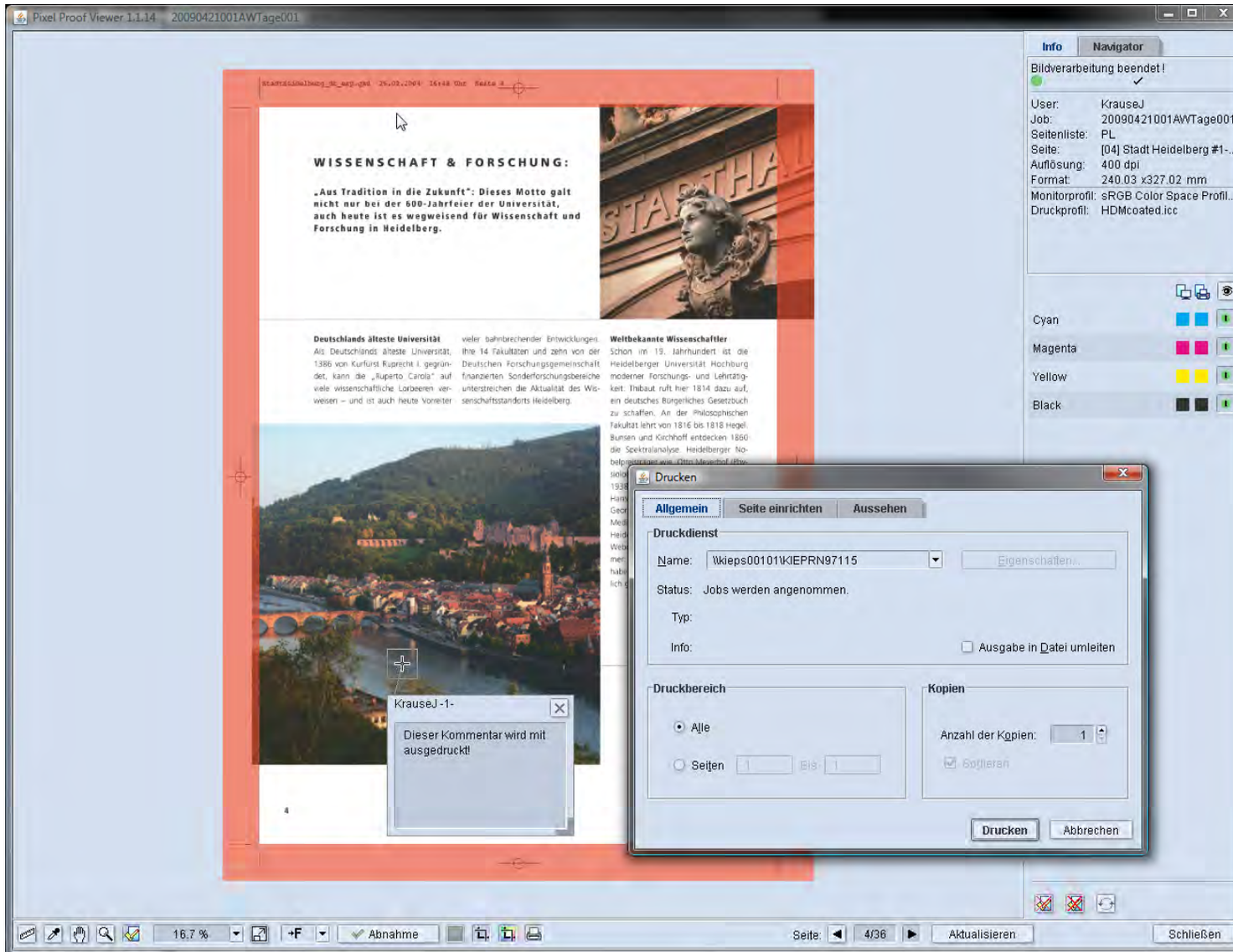
## Was Sie diesen Sommer mit Prinect 2009 außerdem bekommen...

- Trimmboxen im Softproof sichtbar
- Ausdruck von Softproofs mit Kommentaren
- Download der hochaufgelösten Proof Files (TiffCT) mit eingebettetem Druckprofil
- *Paralleles Laden aller abzuzeichnenden Seiten im Pixel Proof Viewer (starke Beschleunigung)*

# Trimboxen im Seiten-Softproof sichtbar



# Ausdruck von Softproofs (mit Kommentaren)



# Download der hochaufgelösten Contone TIFF Proof Files der Seiten mit eingebettetem Druckprofil

Auftrag Upload Download Verwaltung Hilfe Direct Access krausej abmelden (Sie werden um 15:11 Uhr automatisch abgemeldet)

20090421001AWTage001 | Abnahme erforderlich | Krause

Auftragsinformationen Upload (1) Download (0) **Seiten/Abnahme-Seiten (36)** Seitenlisten (1)

Details (36 Seiten existent, 16 Seiten geplant) Kunden-Abnahmestatus ✓ 0 ✗ 0 ● 36

Zur Bearbeitung öffnen... Noch zu bearbeitende Seiten öffnen... Alle Seiten öffnen... Feinbild herunterladen...

Status	Miniaturbild	Seitenname	Layout zugeordnet	Produktion	Kunde	Geändert am
<input checked="" type="checkbox"/>		Stadt Heidelberg #1-36.pdf - 01	✓	🔍	👤	21.04.2009 14:24:09

Prinect Download - kie-ratlos.ppe.kie.de.heidelberg.com

Status	Pfad	Größe	Info
	RA_20090421001_Stadt Heidelberg #1-36_p1--1_1_F.tif	18.9 MB	

Abbrechen Erneut versuchen Zielordner öffnen Schließen



■■■ PRINECT ■■  
ANWENDERTAGE

24. und 25. April 2009

*Prinect Anwendertage, 24. und 25. April 2009*

**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!**

Martin Klein, Meino v. Spreckelsen, Dominic Stahl, Wiebke Stoltenberg

**HEIDELBERG**

