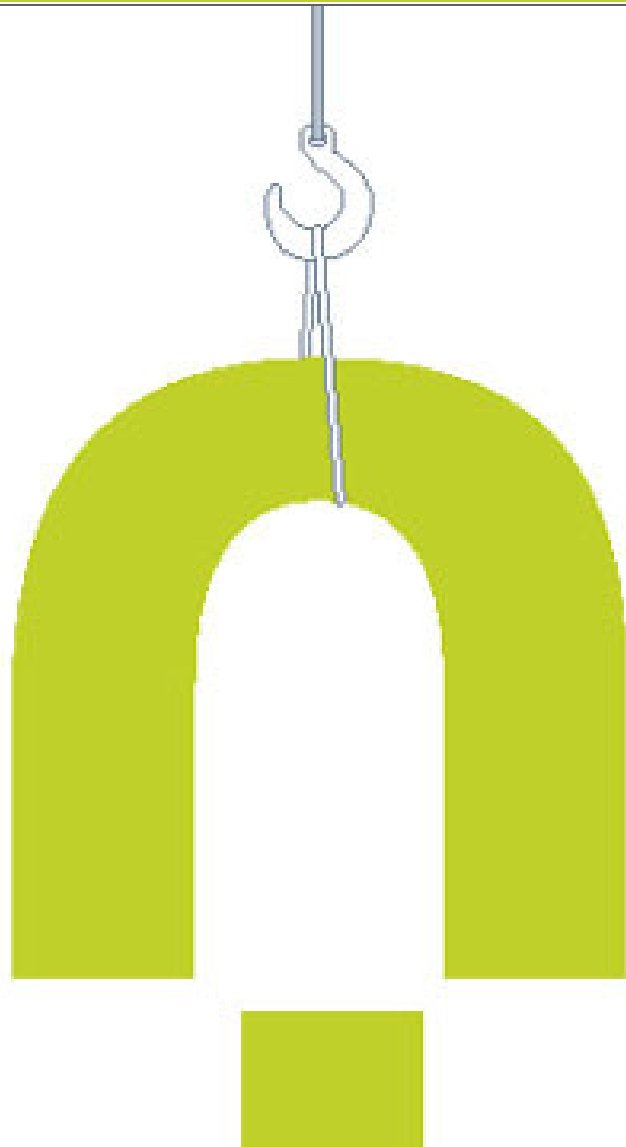


LOOP präsentiert

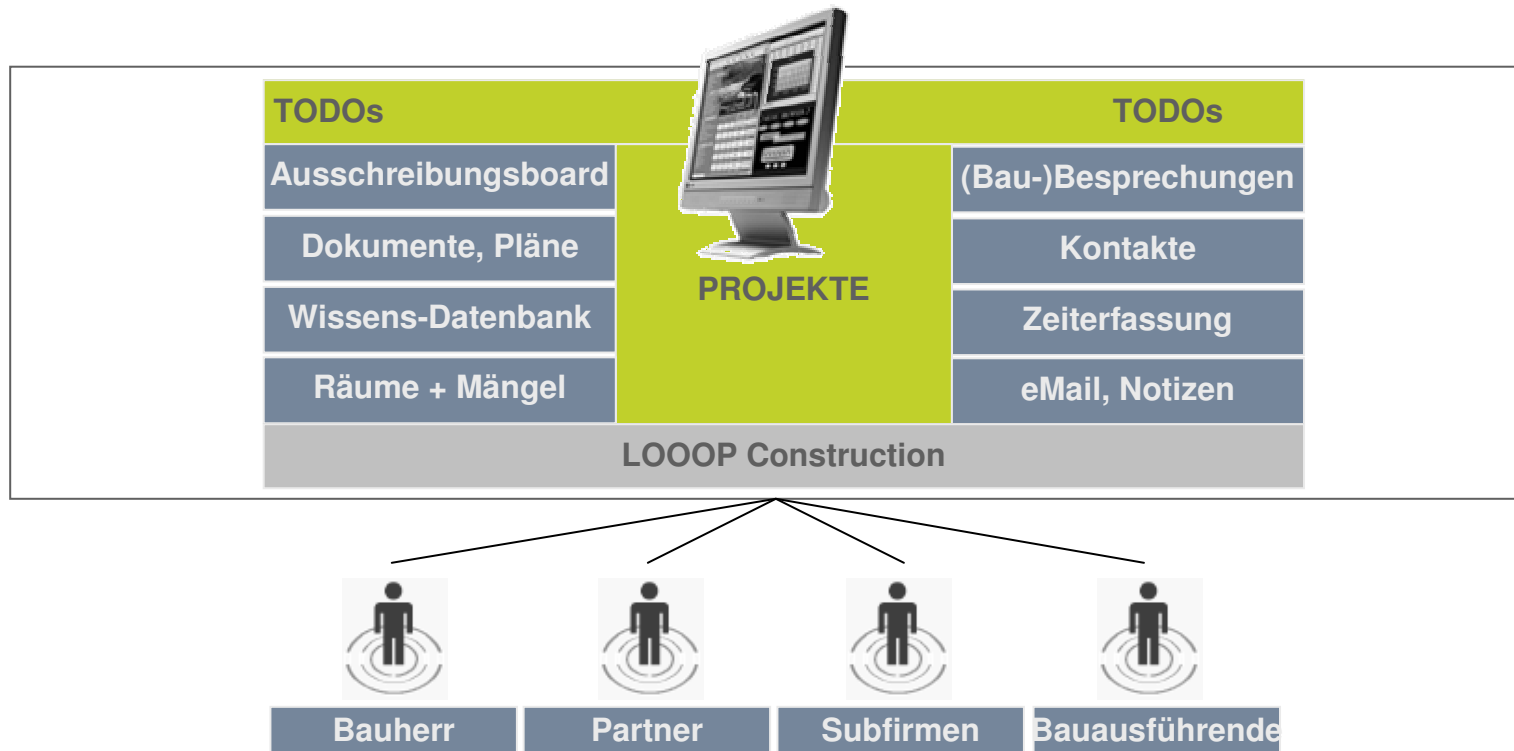


Protokollierung mit LOOP

Oder: Dokumentieren schafft Beweise ...



LOOPP präsentiert ...





Warum dokumentieren?

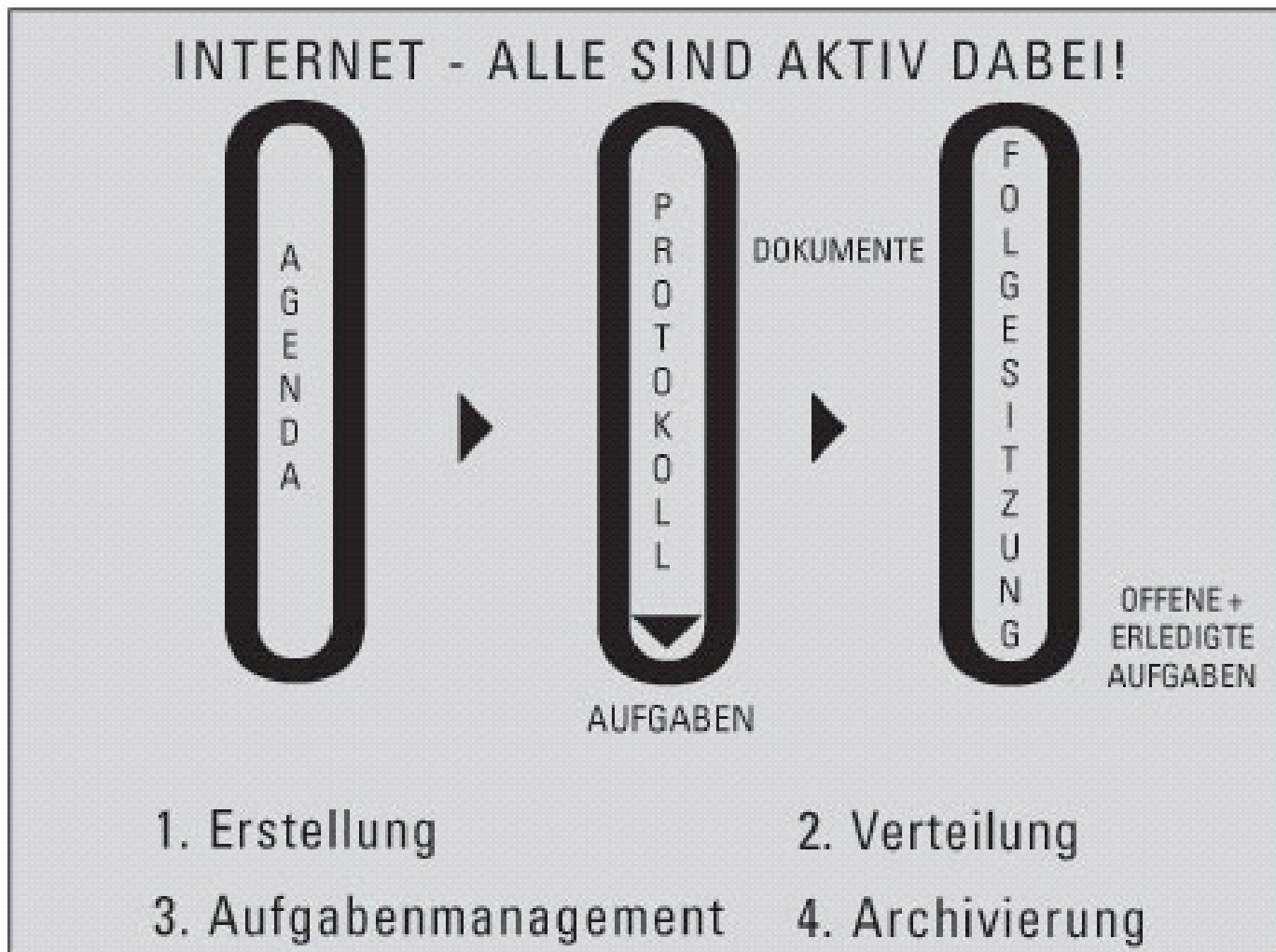
**Von entscheidender Bedeutung ist die
akribische Dokumentation**

(Rechtsanwalt Bernd Kimmich, Sozietät RWWD Berlin)



Funktionen im Überblick

Die neue Dimension für Ihr Besprechungsmanagement





Warum ein Tool für Protokollierung?

01

Funktionen, die das Leben vielleicht nicht schöner aber doch einfacher machen!

02

Auswertungen um den Durchblick zu bewahren – nur wer klar sieht kann klar entscheiden.

03

Einmal zentral statt vielfach verteilt – spart allen Zeit.



Funktionen im Überblick



- **Erstellung**
Sitzungsstammdaten - Tagesordnung - Protokoll - Aufgabenverteilung aus dem Protokoll
- **Verteilung**
Protokoll und Aufgaben für jeden stets online abrufbar. Zusätzliche Verteilung per eMail
- **Aufgabenmanagement**
Trennung zwischen Entscheidung (Protokolltext) und Aufgaben
- **Attachments**
Dokumente, Pläne oder Fotos sind direkt den Agenda- und Protokollpunkten zuordenbar.
- **Archivierung**
und damit Schutz vor Veränderung passiert automatisch
- **Folgebeprechung**
mit farblicher Kennzeichnung ob alt oder neu.



Probleme heute?

Frage mit Word oder ähnlichem ...	Antwort mit LOOP Baubesprechung
Die 57. Baubesprechung im Projekt? Wer hat was zu tun bis wann und wer hat schon alles erledigt?	Auswertungen - offene Punkte zum Projekt, einer Firma, einer Sitzungskategorie, best Zeitraum.
Baubesprechung Nr 58? Wer hat was zu tun bis wann und ...?	Folgebesprechung - alle Daten übernommen + farblich gekennzeichnet.
Protokoll ist nicht angekommen oder wurde unabsichtlich gelöscht?	Von Bring- zur Holschuld.
Böse Überraschung wenn Dinge nicht erledigt wurden?	Aktive Information auch zwischen Terminen wer was tut bzw erledigt hat.
Das nächste Projekt mit neuem Team – einheitliche Strukturen möglich?	Vorlagen- und kategorienbezogenes Arbeiten = einheitlicher Qualitätsstandard

01

LOOP | Internet Management Solutions GmbH - Microsoft Internet Explorer

Adresse http://localhost/loop_2_letztstand/index.php?module=meetings

LOOP | Internet Management Solutions GmbH

Kontakte Dateien Projekt Notizen Aufgabe **Besprechung** ? ! Logout loop Pekarz Sabine

6. BR001 XYZ 03.03.2006 16:00 - 19:00

Offene Punkte

Projekt
Zimmerplatzgasse

Betrifft
✗ Mautner Alex
✗ Flantzer Hermann
✗ Brodinger

Dateien
Projektplan_pdf.pdf ✗

Lokales Intranet

Nummerierung:
automatisch oder
manuell

Arbeit mit Vorlagen:
Standards für unterschiedliche
Projekte / Besprechungsarten

Verantwortlich:
User und Kontakte,
Mehrfachzuordnung möglich

Dokumente / Pläne:
hängen direkt am jeweiligen
Protokollpunkt

01

Folgebefprechung:

Alle Daten werden übernommen:

- Stammdaten
- Teilnehmer / Verteiler
- Nicht erledigte Tagesordnungspunkte
- Nicht erledigte Protokollpunkte

The screenshot shows a web browser window displaying the 'LOOPPI' application. The browser's address bar shows 'et Explorer'. The application's navigation menu includes: Kalender, Kontakte, Dateien, Projekt, Ausschreibungen, Zeit, Notizen, Aufgabe, **Besprechung**, Logout, admin, and loop. The main content area displays a meeting entry: '6. BR001 XYZ 03.03.2006 16:00 - 19:00'. Below this is a form titled 'Besprechung - Neu' with the following fields:

- Projekt: Zimmerplatzgasse
- Nr: 6, Titel: BR001 XYZ
- Besprechungstyp: keine Zuordnung
- Ort: Feldkirch
- Datum: 03.03.2006
- Start: 16:00
- Ende: 19:00

At the bottom of the form, there is a search field for 'Teilnehmer' with a dropdown arrow and a plus sign. To the right of the form is a list of participants:

Teilnehmer	
Mautner Alex	X
Haiderer-Neuhold Johann	X
Baron Thomas, Stefan Prkic Gesellschaft m.b.H.	X
Pekarz Sabine	X
Durlacher Josef	X

The browser's status bar at the bottom indicates 'Lokales Intranet'.

Automatische Kennzeichnung:

- neuer Punkte
 - erledigter Punkte
- bei Arbeit mit Folgebefprechungen

01

Überfälliges:
Sofort im Blick

Neues:
Auch auf 15 Seiten
Protokoll schnell zu sehen

Erledigtes:
Einmal im Protokoll noch
sichtbar

Besprechung - Microsoft Internet Explorer

Protokoll

→ ... neu | ✓ ... erledigt

	ID	Erstellt	Titel	Verantwortlich	Termin	Status
	5	03.03.2006	Nachtragangebot stellen <i>Mautner Alex: ok. Brauche aber noch korrigierte Informationen lt Besprechung</i> Dateien: PräsentationU-Strich Baubesprechung 24.1.def.ppt	Mautner Alex Birkmayer Ruth	02.03.2006	wartend
Änderungswünsche Bauherr - Planung Aussenanlagen betrifft Kinderspielplatz und Gartenanlage, bitte aktuellen Planstand mitnehmen!						
	6	03.03.2006	Klärung Baugenehmigung! Klärung ob gem. Baugenehmigung Änderungswünsche des Bauherrn durchführbar sind!	Renitz Peter	19.03.2006	wartend
01 Spengler						
✓	4	02.03.2006	Dachrinne - Mängel beheben	Mautner Alex Huetter Franz	22.03.2006	erledigt 03.03.2006

Fertig Lokales Intranet

01

LOOP | Internet Management Solutions GmbH - Microsoft Internet Explorer

Datei Bearbeiten Ansicht Favoriten Extras ?

Zurück Suchen Favoriten Wechseln zu

Adresse <http://www.loop.at/demo/index.php?module=meetings>

LOOP | Internet Management Solutions GmbH

Logout admin sitzung besprechung-user demo

Baubesprechung 04.03.2006 8:00 - 14:00 [Baubesprechung]

Anwesenheit

- Haydo Peter
- Architekt
- Mautner Alex, archipol+ architekten
- Loop Support-Support
- Dastl Sascha

Verteiler

- Farnleitner Wolfgang

Information

An folgende Teilnehmer können keine E-Mails versendet werden:

- Architekt
- Dastl Sascha
- Farnleitner Wolfgang

Versand

Protokoll:

PDF oder HTML

Senden an:

Alle

Fertig Internet

Versendet wird:

- an Anwesende und Verteiler gesamtes Protokoll
 - an „Zuständige“ zu Protokollpunkten dieser Punkt
- Jede Firma / jeder Beteiligte enthält die ihn betreffenden Punkte gesondert!**

**Anwesenheitsliste
und Verteiler**

Versand auf Knopfdruck

Kein email und zusätzliche Auswahl notwendig – Protokoll kann durch vorhandene Daten (Anwesenheit, Verteiler) versendet werden.



Weitere Funktionen von LOOOP

- Automatische Archivierung
 - X Tage nach der Besprechung (pro LOOOP konfigurierbar)
 - Bzw beim Erstellen einer Folgebesprechung wird das vorangegangene Protokoll automatisch archiviert
- Tagesordnung – Protokoll
 - Tagesordnungspunkte können direkt protokolliert werden
 - Nicht protokollierte Tagesordnungspunkte werden in die Folgebesprechung übernommen
- Versand
 - Einladung und Protokoll als PDF oder HTML
 - Speicherung des Versanddatums
- Volltextsuche über alle Protokolle

02

LOOP | Internet Management Solutions GmbH - Microsoft Internet Explorer

Adresse <http://www.loop.at/demo/index.php?module=projects>

Internet Management Solutions GmbH

Kontakte Dateien **Projekt** Aufgabe Besprechung ? ! Logout admin sitzung **besprechung-user demo**

Liste
Details
Neu
Statistik
Meine Statistik
Gantt

Projekt: **Zimmerplatzgasse** ändern

Kategorie: in Bearbeitung Status: : 0%

Anfang: 01.01.1970 Ende: 31.12.2006

Unterprojekt von: Leiter:

Kontakt: Priorität: 1

Aufgabe Notizen Dateien Kalender Mail **Besprechungsprotokoll**

Besprechung	Datum
7. Baumeister	01.01.1970
3. Themenvorlage Testbaubesprechung zur Info	01.03.2006
3. BR001	20.02.2006
2. BR001	21.02.2006
2. Testbaubesprechung zur Info	03.03.2006
2. BR001	21.02.2006
2. BR001	18.02.2006
1. Testbaubesprechung zur Info	25.02.2006
1. BR001	14.02.2006

Fertig Internet

Chronologie der Protokolle:

Chronologische Ablage der Protokolle zum jeweiligen Projekt. Jeder Berechtigte kann hier die Protokolle abrufen (Verteiler oder Anwesenheit)

02

Aufgaben-Auswertungen zum Projekt - Microsoft Internet Explorer

File Edit View Favorites Extras ?

Aufgaben-Auswertungen

Aufgaben-Auswertungen - Sabine Pekarz - Zimmerplatzgasse

Auswahl

Zuständig: zu erledigen von Pekarz, Sabine

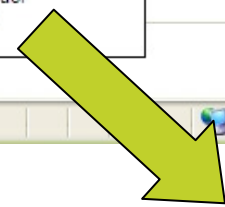
Status

offen abgelehnt erledigt

Zeitraumdefinition (Endtermin)

Start: [] End: []

- Birkmayer, Ruth
- Huetter, Franz
- Kern, Sandra
- Mautner, Alex
- Panrok, Michael
- Pekarz, Sabine**
- Schmidbauer, Michael
- Steinwender, Karl
- Wolf, Gerhard



Aktueller Projektstatus:
Auswertung der offenen /
abgelehnten / erledigten Punkte pro
Firma / Beteiligtem oder für das
gesamte Projekt
... über alle Protokolle hinweg!

LOOP | Internet Management Solutions GmbH

Aufgaben - Auswertung

Status: offen Zuständig: zu erledigen von Gruppierung nach: Projekt Zeitraum (Endtermin): Alles

Projekt: Zimmerplatzgasse

Zuständig: Alex Mautner

- Titel: Nachtragangebot stellen** erledigt: 0
Alex Mautner: ok. Brauche aber noch korrigierte Informationen lt Besprechung
von: Sabine Pekarz
Termin: 02.03.2006 Status: Wartend
- Titel: Zimmerarbeiten - Mängel im DG** erledigt: 0
von: Ruth Birkmayer
Termin: 19.03.2006 Status: Wartend

Aufgaben - Auswertung 07. Mar. 2006 / Sabine Pekarz

03

Von Bring- zur Holschuld

Mit Username und Passwort sind alle live dabei und können

- Informationen abrufen (fertige Protokolle, Pläne / Dokumente usw)
- Aufgaben bearbeiten

http://localhost/loop_2_letzstand/todo/todo_report_popup.php?popup=trueft...

Todo's

Titel: Zimmerarbeiten - Mängel im DG

an: eigene

Beschreibung: [Empty]

Bemerkung von Birkmayer, Ruth: [Empty]

Bemerkung von Mautner, Alex: Termin 07.03. nicht haltbar! Nach wie vor fehlende Plankorrektur seitens Statiker!!!

Besprechung - Microsoft Internet Explorer

Protokoll

ID	Erstellt	Titel	Verantwortlich	Termin	Status
02 Planung					
4	02.03.2006	Zimmerarbeiten - Mängel im DG	Mautner, Alex	19.03.2006	wartend
		Mautner Alex: Termin 07.03. nicht haltbar! Nach wie vor fehlende Plankorrektur seitens Statiker!!!			

[Bachmann]
Änderungswünsche

Dokumentation durch Kommunikation!

Kommentare zu Aufgaben werden ins Protokoll übernommen.
(Mailen und nachtragen ist nicht mehr notwendig)

03

Benutzerprotokollierung

- Wer hat wann welches Protokoll, welches Dokument bzw. welchen Plan heruntergeladen / angesehen?
- Wer war wann im System?

Benutzerprotokoll

Benutzer: Beginn: Ende: Zugriffsart:

Benutzer/Login	Zeit	Zugriffsart	IP	Script/Funktion	Beschreibung
besprechung-user, demo - besprechung	2006-03-07 10:47:49	Besprechung	80.122.2.134	Besprechung-Report	Download Besprechungsprotokoll Baubesprechung
besprechung-user, demo - besprechung	2006-03-07 10:47:17	Besprechung	80.122.2.134	Besprechung-Report	Download Besprechungsprotokoll Testbaubesprechung zur Info
besprechung-user, demo - besprechung	2006-03-07 10:47:10	Besprechung	80.122.2.134	Besprechung-Report	Download Besprechungsprotokoll BR001
besprechung-user, demo - besprechung	2006-03-07 10:47:00	Besprechung	80.122.2.134	Besprechung-Report	Download Besprechungsprotokoll BR001
besprechung-user, demo - besprechung	2006-03-07 10:46:53	Besprechung	80.122.2.134	Besprechung-Report	Download Besprechungsprotokoll Themenvorlage Testbaubesprechung zur Info
besprechung-user, demo - besprechung	2006-03-07 10:46:39	Besprechung	80.122.2.134	Besprechung-Report	Download Besprechungsprotokoll Baumeister



Besser ein Ende ohne Schrecken ...

LOOP Internet Management Solutions GmbH
Businesspark 2, 8200 Gleisdorf

- T: +43 (0) 3112 / 38 175
- M: office@loop.at
- I: www.loop.at

