

Theorie

Problemanalyse:

→ ausgediente Präsentation, verworfene Ideen wie z.B. MoodRooms, Avatare, visualisierte Chaträume, Gender-Swapping u.v.m. ...

Emergenztheorie:

Aus Dingen von (scheinbar) niedriger Qualität entsteht durch Vernetzung Neues von höherer Qualität

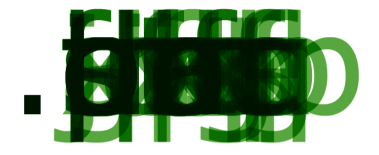
Überlegung:

Existieren in der digitalen Welt Dinge, die scheinbar wertlos sind und durch Vernetzung aufgewertet werden können?

Frage:

Wo findet man das?

→ Im Papierkorb eines jeden Desktops!



Alles ist Müll. Nichts ist Müll.

Oder:

Müll ist Rohstoff am falschen Ort.

Mülldefinition

→ entscheidend für die Bewertung einer Sache als Müll ist die Perspektive des Nutzers

Müll ist das, was

- alt
- unmodern
- nutzlos ...

ist.

Idee

DatenMüll-Access

Zugang zu:

 selbsterstelltem DatenMüll, z.B. Text- oder Programmcode-Fragmente, die scheinbar wertlos sind

Ziel:

Aufbereitung/-wertung durch Vernetzung mit anderen Daten sowie Ideen und Gedanken von anderen Nutzern

→ Weiternutzung der kreativen Leistung jedes Müllurhebers

Müllarten - Analogie

ReallifeMüll

- Biomüll
- Kunstoff/Alu/Metall
- Altpapier
- Glas
- Baumüll/Schutt
- Restmüll
- Sondermüll:
 Industriemüll/Chemiemüll,
 Krankenhausmüll, Atommüll
- Weltraummüll
- Seelenmüll

DatenMüll

- Programmcodes
- Dokumente
- Präsentationen
- Konzepte
- Bilder
- Musik
- Video
- Sondermüll: Viren, ...

Aufkommen / Verarbeitung - Analogie

ReallifeMüll

- fällt immer und überall an
- landet in Tonnen / auf Müllhalden
- wird kostenpflichtig abgeholt / einfach abgeladen
- nach nach Art und
 Wiederverwendbarkeit sortiert
- wird vernichtet oder recycelt oder verkauft/versteigert.

DatenMüll

- fällt immer und überall an
- landet im Papierkorb des Betriebssystems oder wird direkt gelöscht
- wird nicht abgeholt
- wird nicht sortiert
- wird nicht recycelt oder verkauft/versteigert

Verwendung - Analogie

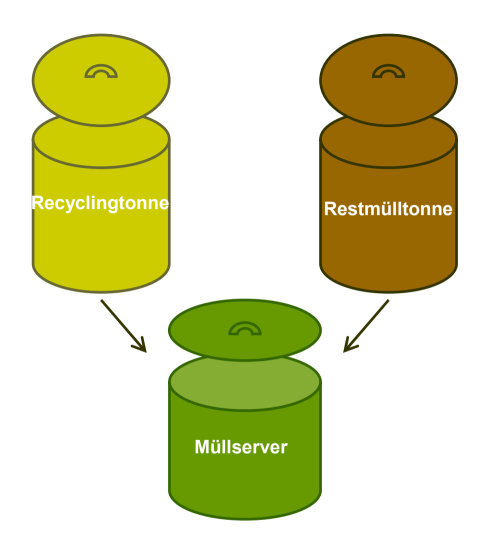
ReallifeMüll

DatenMüll

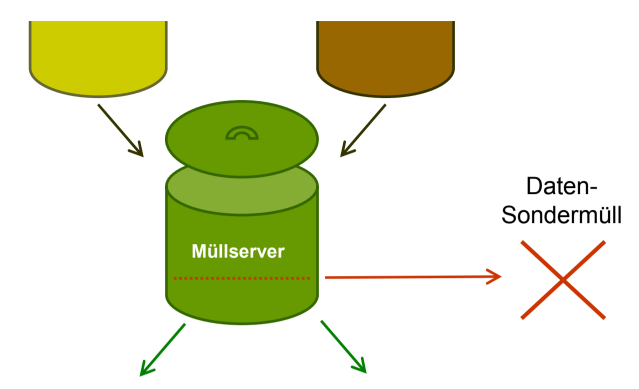
- heizen
- dämmen
- düngen
- weiterverarbeiten zu Kunststoffen, Baumaterialien...
- aufarbeiten, restaurieren
- Kunst











Daten-Sperrmüll

(unbearbeiteter Müll)

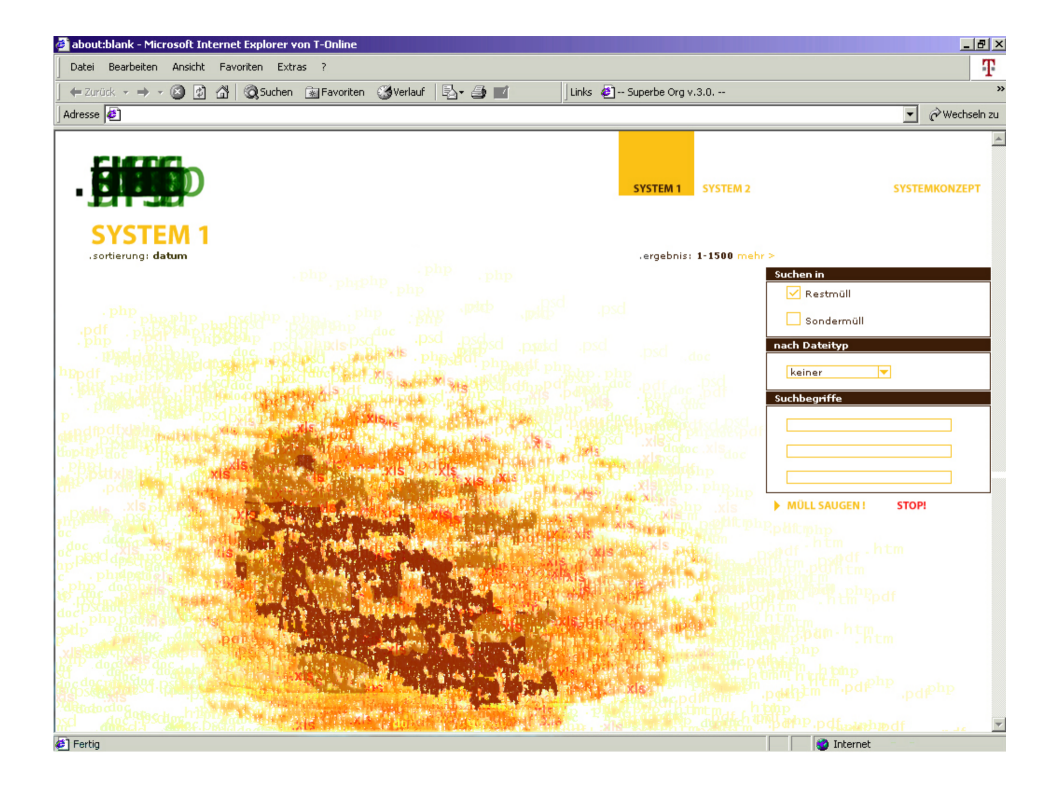
→User können absolute Reste durchwühlen

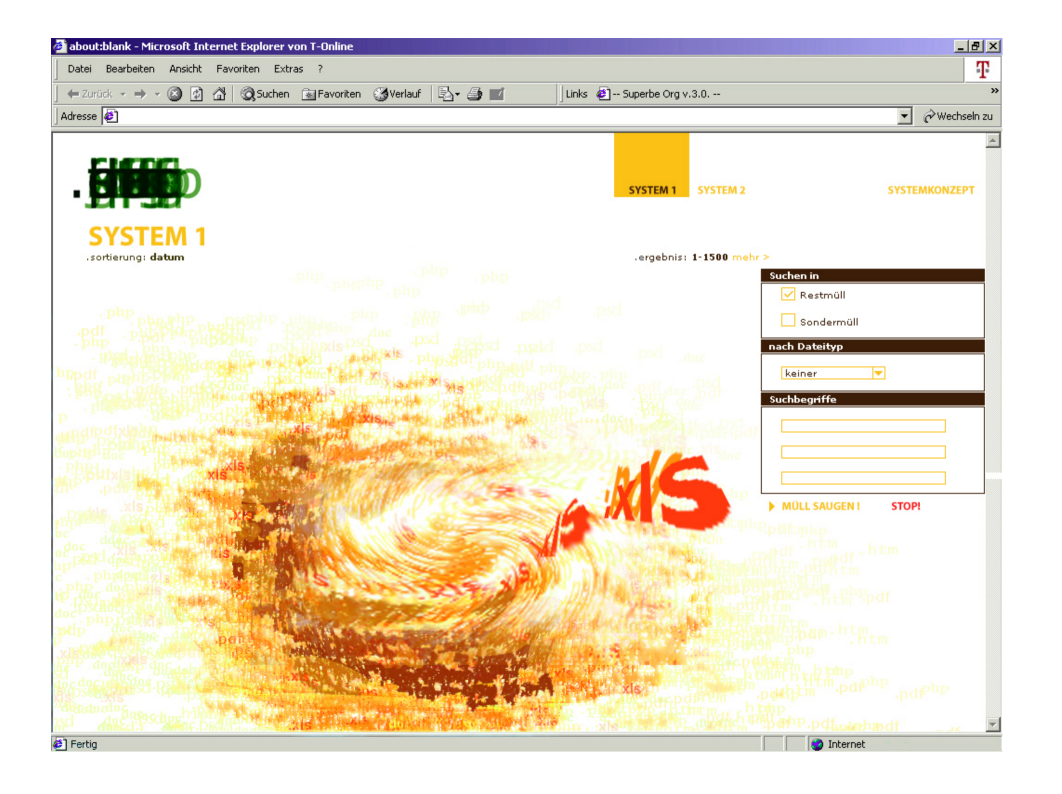
Recycling-Müll

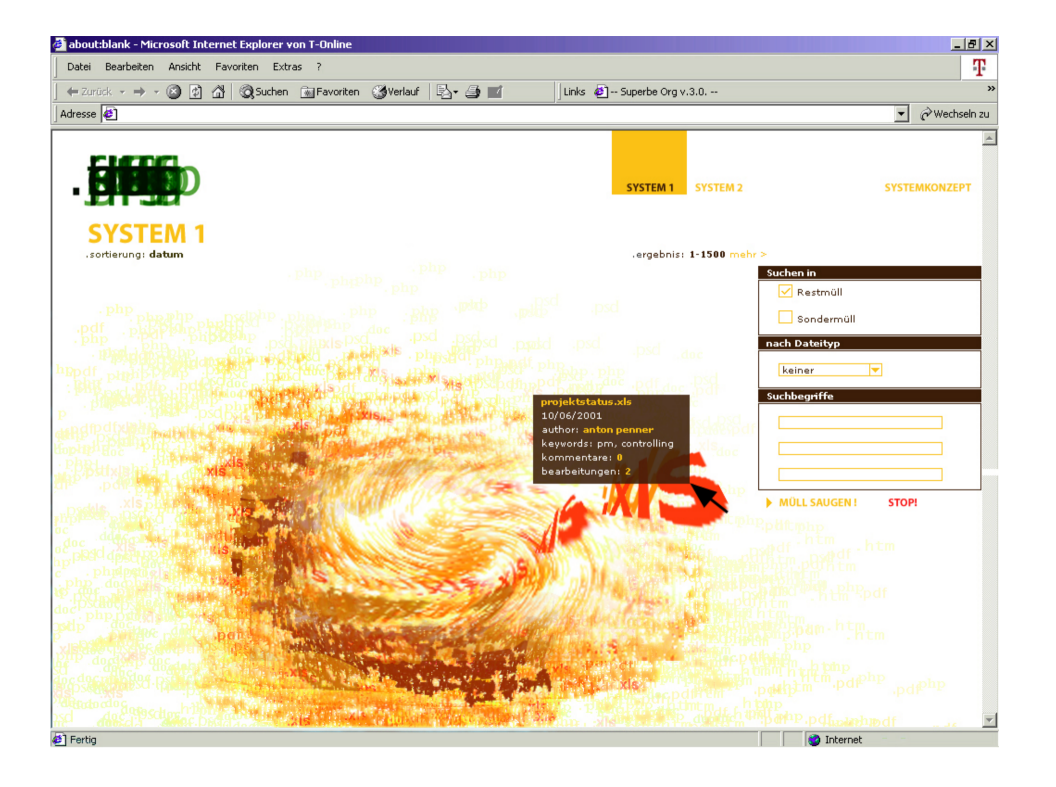
(Aufwertung durch

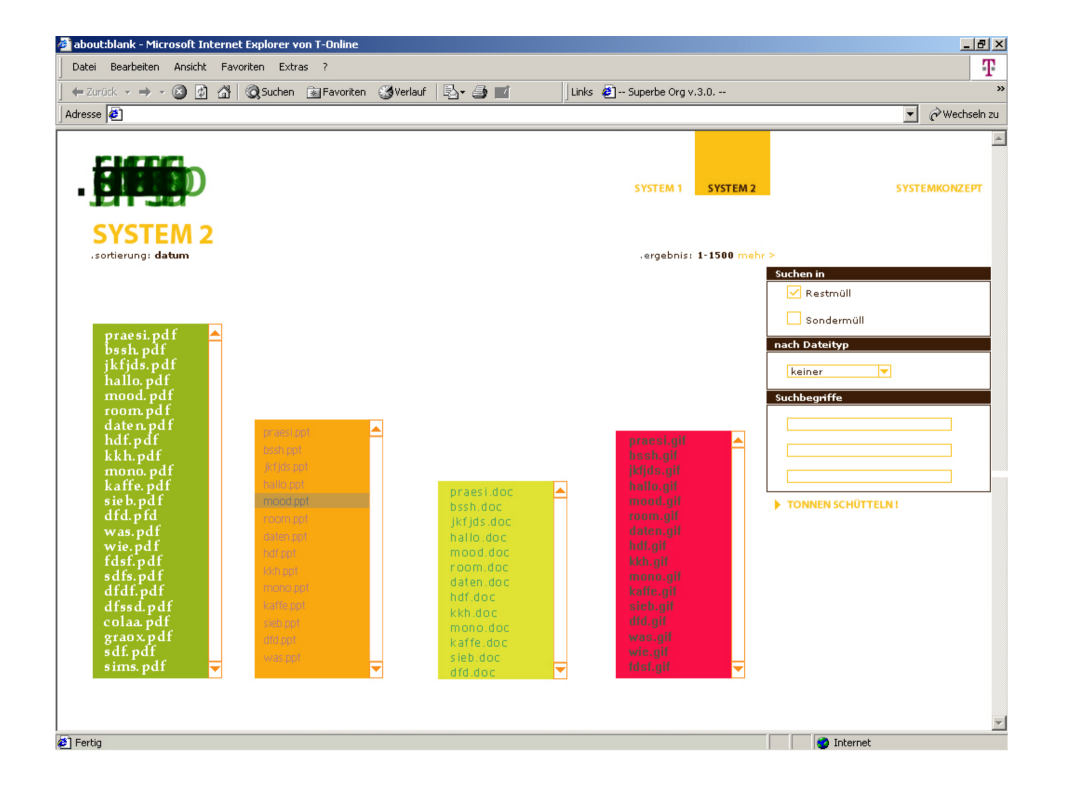
- Bearbeitung)

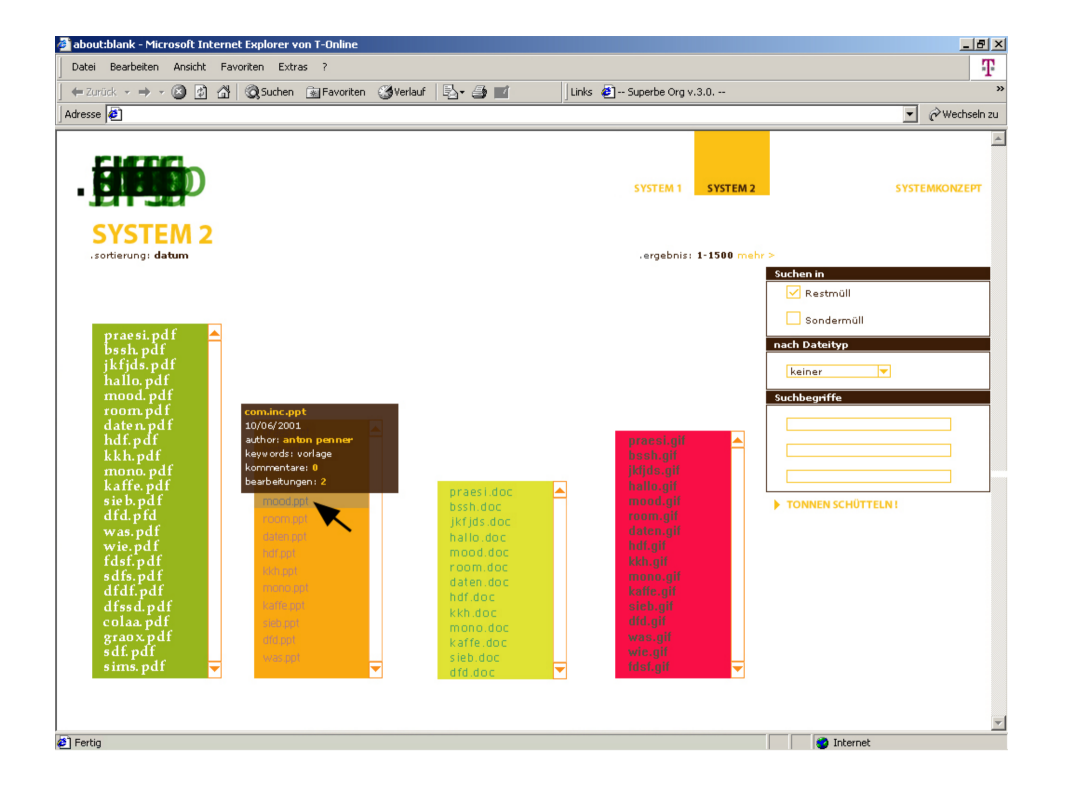
 → User können nützlichen Müll durchwühlen
- → kommentieren
- → bearbeiten = recyceln
- → wieder zum ursprünglichen Müll auf den Müllberg laden











Vielen Dank.