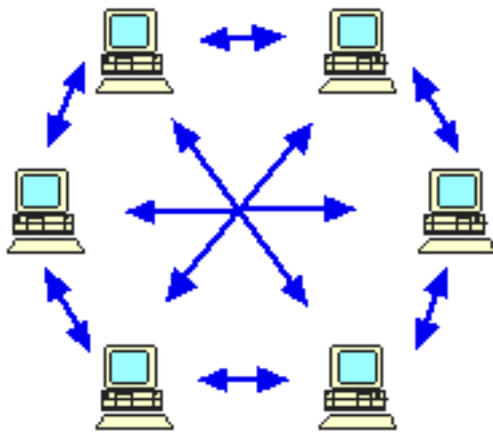


## Elektronische Informationsbeschaffung und Gruppenkommunikation im Bereich „Umwelt und Gesundheit“

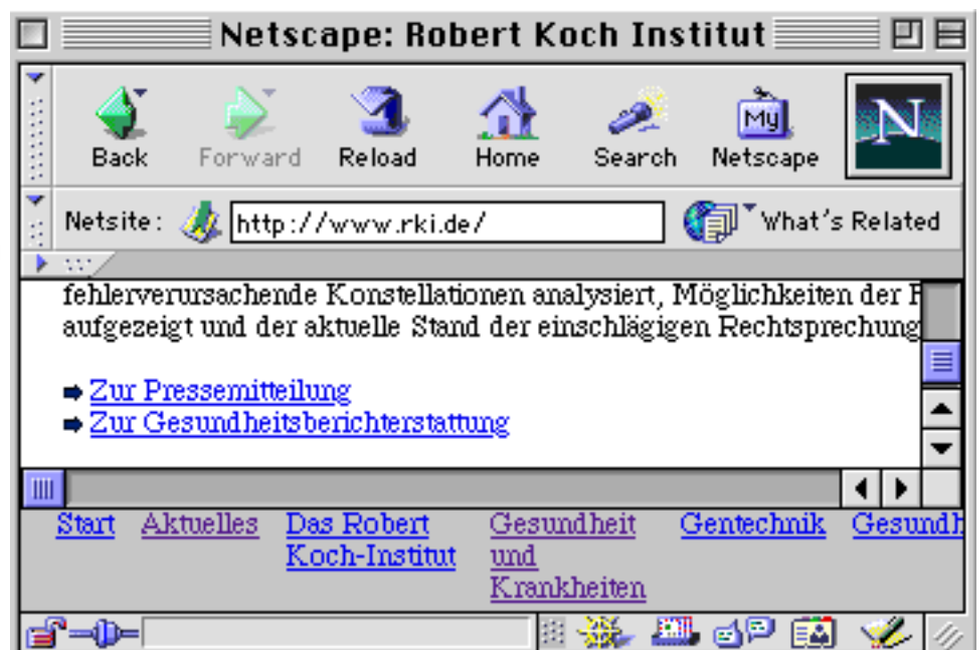


### E-Mail-Funktionalität

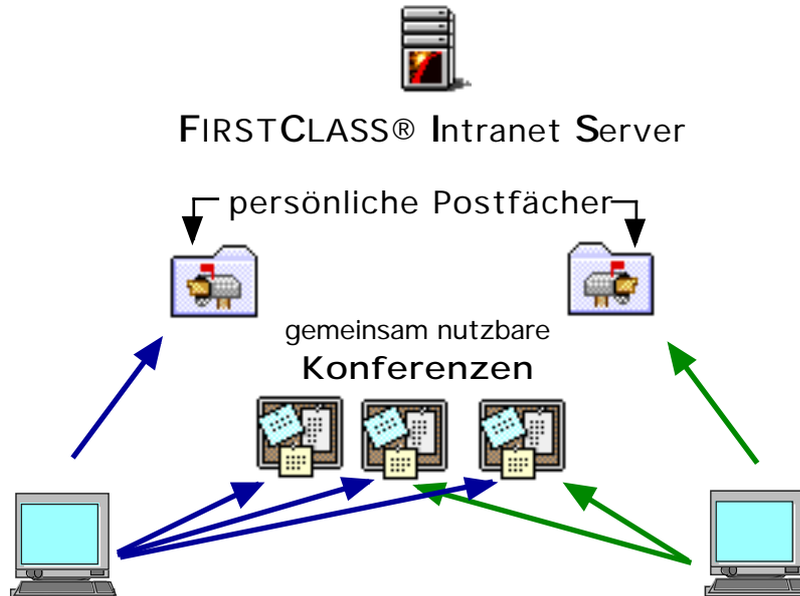
- volle Postfächer
  - durch ungewollte Mails
  - ineffektives Kommunikationsverhalten
- mangelhafte Transparenz
  - über die Informationsquellen
  - über die Qualität der Inhalte

### Traditionelle Web-Funktionalität

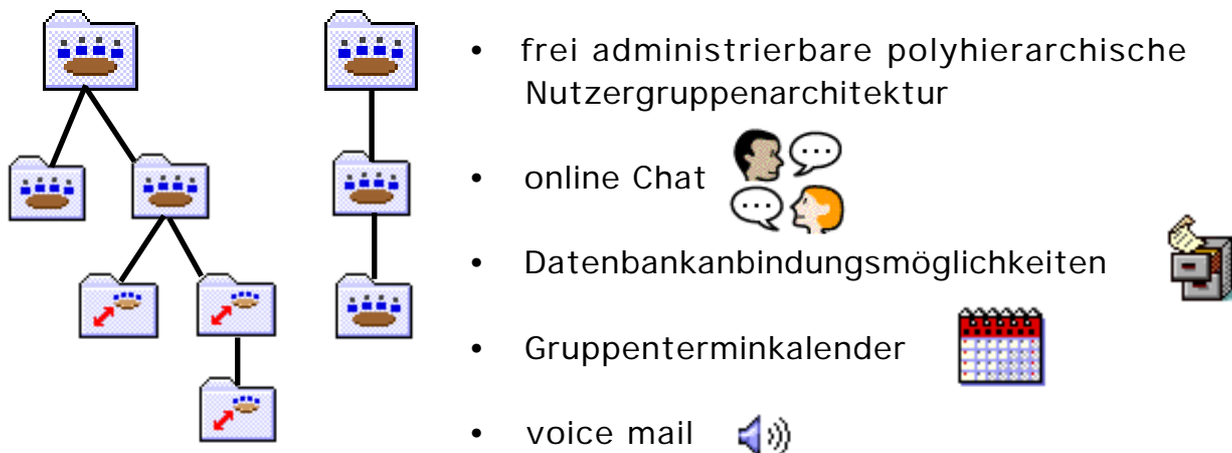
- aufwendige Seitengestaltung
- i.d.R. kein direkter Informationsfluss von Experte <-> Experte da Web-Spezialisten (HTML-Umsetzung) zwischengeschaltet werden müssen.
- Problem der Qualitätssicherung



## Elektronische Informationsbeschaffung und Gruppenkommunikation im Bereich „Umwelt und Gesundheit“



Die Vorteile der FCIS-Servertechnologie sind u.a.:



Weitere technische Vorteile zeigen sich darin, dass multiple Zugangs- bzw. Nutzungsmöglichkeiten (Plattformunabhängigkeit) und 100%ige Internetkompatibilität bestehen:

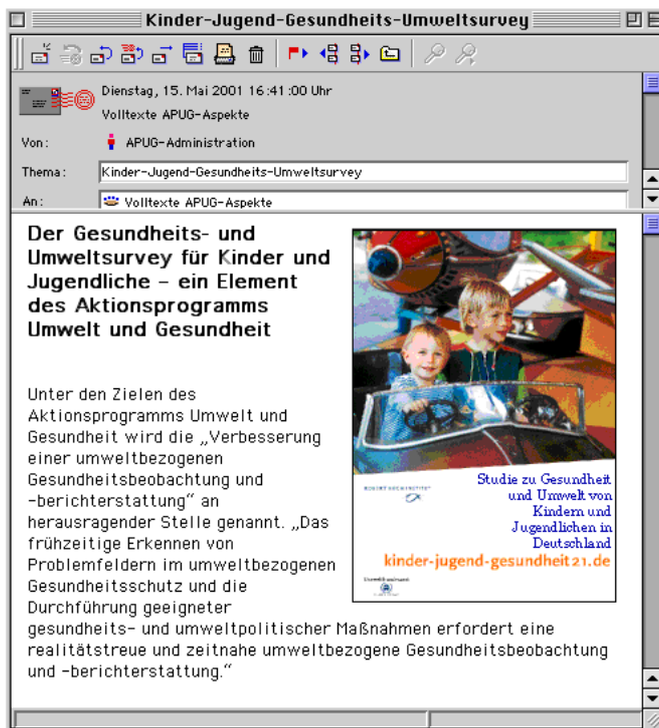
- Nutzung eines Web-Browsers, Nutzung des speziellen FirstClass-Clients
- Zugang via Internet und über telefonische Direkteinwahl  
-> Nutzung somit auch beim Zusammenbruch des Internets möglich.
- Hinweise bezüglich einer dringend notwendigen Beteiligung an einer Diskussion können dem User z.B. via SMS (Handy) geschickt werden.
- geschützte Kommunikation über die FirstClass-eigene Verschlüsselung

# Elektronische Informationsbeschaffung und Gruppenkommunikation im Bereich „Umwelt und Gesundheit“



FIRSTCLASS® Intranet Server

## Beispielhafte Möglichkeiten des Informationstransfers im System:



FirstClass-Text-Dokumente

Acrobat Reader Dokumente

FirstClass-Bild-Dokumente

