



## Barrierefreies Internet-Portal für die hessische Landesverwaltung

*„...dabei beweisen moderne Seiten wie das Sozialnetz Hessen, dass Barrierefreiheit und gelungenes Design sich keineswegs ausschließen müssen.“*

Süddeutsche Zeitung vom 10. März 2004

### Der Kunde

Kunde ist die hessische Landesverwaltung unter der Federführung des Hessischen Sozialministeriums. Das Informations- und Serviceportal „Sozialnetz Hessen“ stellt die Anliegen des Menschen im Arbeitsleben und in seinen sozialen sowie gesellschaftlichen Beziehungen in den Mittelpunkt. Gegliedert nach insgesamt 10 Themenschwerpunkten werden Angebote aus dem Arbeitsleben, zur Gesundheit, für Jugendliche, für die Familien und die Senioren bis hin zur Integration ausländischer Mitbürger präsentiert. Auch spezielle Themen wie die Gleichstellung von Menschen mit Behinderungen unter dem Motto „Barrierefrei für alle“ oder die „Schuldnerberatung“ sind im Sozialnetz zu finden. Sämtliche Inhalte sind exklusiv und, soweit notwendig, mit einem regionalen Bezug aufbereitet worden. Das Sozialnetz Hessen wendet sich an Bürgerinnen und Bürger in Hessen und darüber hinaus an Gewerkschaften, Unternehmen, Sozialpartner, Betriebsräte und die gesamte Sozialverwaltung.



Themenschwerpunkt aus dem Informations-Portal [www.sozialnetz.de](http://www.sozialnetz.de)

### Die Aufgabe

Mit dem Inkrafttreten des Gleichstellungsgesetzes für behinderte Menschen müssen Behörden der Bundesverwaltung beim Einrichten neuer Web-Auftritte oder deren Überarbeitung Vorkehrungen treffen, damit auch behinderte Menschen das Informationsangebot nutzen können. Bestehende Angebote sowie öffentlich zugängliche Terminals müssen innerhalb einer Übergangsfrist bis zum Jahresende 2005 angepasst sein. Richten sich die Angebote speziell an behinderte Menschen, dann endete die Schonfrist schon zum Silvester 2003. Damit die uneingeschränkte Zugänglichkeit aller Informationen für das Sozialnetz Hessen erhalten bleibt, stand das Thema Barrierefreiheit beim Relaunch des umfangreichen Informations-Portals im Vordergrund.

### Die Lösung

#### Realisierung

Mit Hilfe des contentserver erfolgte die Realisierung eines barrierefreien Internet-Portals mit intuitiver Benutzerführung und weit reichender Funktionalität. Diverse Web-Auftritte von unterschiedlichen Projektpartnern in jeweils individuellem Design werden auf derselben Plattform konsolidiert.

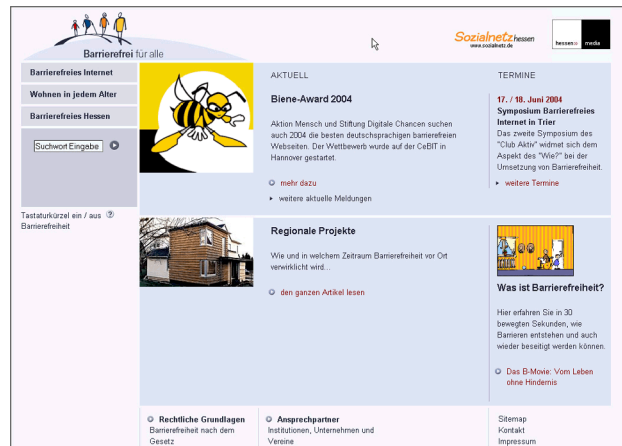
Dabei werden die umfangreichen Inhalte von zahlreichen dezentralen Redaktionsteams betreut; das CMS sorgt für ein einheitliches Informationsmanagement und übergreifende Vernetzungen. Die einfache Bedienung über den Web-Browser und ein komfortabler Editor helfen dem routinierten Online-Redakteur ebenso wie dem Gelegen-

heitsnutzer dabei, seine Web-Inhalte jederzeit up-to-date und in professionellem Layout zu halten. Die Gestaltung der Templates und spezielle Mechanismen des CMS wie die automatische Formatüberprüfung sorgen dafür, dass die Eingaben der Redakteure stets in regelkonforme barrierefreie Web-Seiten transformiert werden. Auch sämtliche Abhängigkeiten, wie Navigation, Sitemaps, Querverweise und Volltextsuche werden automatisch aktualisiert, damit sich jeder Autor voll auf seine Inhalte konzentrieren kann. Innerhalb kurzer Zeit wurde das Sozialnetz so zu einem stark frequentierten Informationsangebot auf optisch und inhaltlich hohem Niveau.



Startseite des barrierefreien Internet-Portals

Barrierefreiheit für Menschen mit Behinderungen, hoher Nutzwert und optisch ansprechende Gestaltung sind im neuen Sozialnetz optimal kombiniert. Die Website ist für alle Zielgruppen identisch. Die flexible Template-Architektur des contentserver bildete bei der Umsetzung eine ideale Plattform. Ohne den bereits existierenden umfangreichen Content zu verändern, wurden die Regeln der Verordnung zur barrierefreien Informationstechnik (BITV) in beiden Prioritätsstufen implementiert. Darin sind auch die Richtlinien der Web Accessibility Initiative (WAI) des World Wide Web Consortiums (W3C) eingeflossen. So konnten beispielsweise zusätzliche Navigationshilfen mit wenig Programmieraufwand ergänzt werden. Auch Freitext-Eingaben lassen sich mit dem Editor des contentserver an die Regeln für Barrierefreiheit angleichen.



Individuelles Design des Themenschwerpunktes [www.barrierefrei-fuer-alle.de](http://www.barrierefrei-fuer-alle.de)

## Zahlen und Fakten

Kunde	Hessisches Sozialministerium
URL	<a href="http://www.sozialnetz.de">www.sozialnetz.de</a>
Redakteure	60
Anzahl Seiten	> 2.500
Seitenabrufe/Monat	> 1.850.000
Software	contentserver 5
Datenbank	Microsoft SQL Server 2000
Hardware	DELL P4 1GB
Betriebssystem	Microsoft Windows Server 2003 Web-Edition
Gestaltung	VorSicht GmbH
Realisierung	mp-group GmbH activeWeb GmbH

## Highlights

- Mustergültige Umsetzung einer barrierefreien Portallösung
- Erstellung von regelkonformen barrierefreien Web-Seiten durch automatische Formatüberprüfung
- Diverse Web-Auftritte von unterschiedlichen Projektpartnern in jeweils individuellem Design
- Automatische Aktualisierung von Navigation, Sitemaps, Querverweisen und Volltextsuche