



main {GRUPPE}

Gesellschaft für  
Informationsverarbeitung mbH

#### Stammsitz

Lange Straße 54  
70174 Stuttgart

Tel.: 0711 / 227 02 25  
Fax: 0711 / 227 04 96

#### Niederlassung

Reudnitzer Straße 13  
04103 Leipzig

Tel.: 0341 / 998 20 06  
Fax: 0341 / 998 20 07

## P R E S S E M I T T E I L U N G

### Der passende Job im Nu

**Stuttgart / Leipzig. Welches Jobangebot trifft genau auf meine Fähigkeiten zu? Wo erfülle ich die Voraussetzungen ideal? Oder: Welche Ausbildung ist die beste für mich? Antworten gibt es im Web. Aber leider nur wenig, die genau auf die Bedürfnisse eines Jobsuchenden zugeschnitten sind. Die Stuttgarter main {GRUPPE} hat eine Technologie entwickelt, mit der individuelle, dynamische Online-Beratungssysteme erstellt werden können.**

Der Nutzer eines „Jobberaters“ im Internet, z.B. bei einer Personalberatung, bei einem Großunternehmen oder auch beim Arbeitsamt, macht mit ein paar Mausclicks Angaben zu seiner Ausbildung, zu Weiterbildungen und Abschlüssen, seinen Eigenschaften, (Stärken, Selbsteinschätzung) und seinen Zielen. Dialoggesteuert passt sich die Fragestellung dabei immer mehr an den Nutzer an, bis das System schließlich individualisierte Vorschläge und Empfehlungen macht. Danach kann z.B. online die Bewerbung ausgefüllt oder ein Termin mit dem Personalberater vereinbart werden. Der Personalberater kann bereits vor dem stattfindenden Termin in das Beratungsprofil des Interessenten einsehen und sich ein genaues Bild über den Nutzer und seine Voraussetzungen machen.

Durch die besondere Art der Nutzerführung muss der Interessent nicht mehr selbst suchen, ob ein passendes Stellenangebot unter den 108 ausgeschriebenen Jobs ist, sondern wird entsprechend seiner Fähigkeiten und Ziele direkt zu drei Stellenangeboten geführt. „Leider brechen noch drei Viertel aller Nutzer Ihre Vorgänge im Internet ab“, so Holger Thom, Geschäftsführer der main {GRUPPE}, „Sie müssen lange suchen, um zu einem Ergebnis zu kommen, wo es doch viel einfacher zu realisieren geht. Man fragt den Nutzer einfach nach seinen Voraussetzungen und seinen Zielen, grenzt somit die Ergebnisliste ein und bietet zielgerichtet Jobs an.“

Doch nicht nur Nutzerführung und individuelle Lösungen zeichnen das System aus. Das Unternehmen, welches ein solches Online-Beratungssystem einsetzt, kann das komplette Nutzerverhalten aller User zeit- und feldgenau erfassen. Die Interessenten können analysiert und das weitere Gespräch kundengerecht geführt werden. Hat ein Bewerber auf bestimmten Seiten sehr intensiv überlegt oder gelesen, hat er verschiedene Varianten probiert oder hat er auf Anhieb seinen Job gefunden? Personalberater können aus dem Surfverhalten des Nutzers sehr viel erfahren und diese Erkenntnisse in ihrem Sinne nutzen.

Die Interessenten haben zudem die Möglichkeit, verschiedene Varianten anonym zu durchlaufen und diese auch anonym oder personalisiert zu speichern. Das hat einerseits den Vorteil, dass die Ausgangsdaten wie Berufsausbildung oder Interessen bei der nächsten Nutzung schon wieder vorhanden sind und z.B. nur die Erwartungen an die Stelle geändert werden. Andererseits kann der Nutzer verschiedene Möglichkeiten testen, ohne gleich Namen, Anschrift und Telefonnummer bekannt geben zu müssen.

**Ihr Ansprechpartner für Presse, Marketing und Vertrieb:**

Katrin Munkelt, Tel.: 0341 / 998 20 10, E-mail: k.munkelt@main-gruppe.de

Die technische Realisierung dieser Beratungssysteme findet mit der am 30. Januar 2002 patentierten XANDRA® Technology der main {GRUPPE} statt. Dadurch, dass dem System eine Menge vorgefertigter Web-Services wie PIN/TAN, Terminvereinbarung, Datenbankanbindung, Login- oder E-mail-Service hinterliegen, können unternehmensindividuelle Applikationen in kurzer Zeit und zu geringen Kosten umgesetzt werden. Die Umsetzung erfolgt in der Regel innerhalb von ca. 30 bis 40 Werktagen. Erhältlich sind die Online-Beratungssysteme zum einen im ASP-Modell (Application Service Providing), wobei nach gemeinsamer Konzeption mit dem Unternehmen die Umsetzung und Anpassung durch den Hersteller erfolgt. Zum anderen kann das System zur Lizenz erworben und Projekte selbst umgesetzt werden. Dazu gehört die Einweisung in die patentierte Technologie durch den Hersteller.

www.main-gruppe.de  
Januar 2002