

## Genias-DSL-Datenblatt

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Firma:                  |  |
| Name der Kontaktperson: |  |

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Gewünschter Bereitstellungstermin: |  |
|------------------------------------|--|

### Routing

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Konfiguration des DSL-Routers: | <input type="radio"/> als NAT-Router (im Folgenden <b>NAT</b> genannt)<br><input type="radio"/> statische IP-Adressen sollen auf das Ethernet durchgeroutet werden (im Folgenden <b>ROUTED</b> genannt) |
|--------------------------------|---|

**Bitte nur ausfüllen, wenn NAT angekreuzt wurde** (bei ROUTED wird diese Tabelle von GI ausgefüllt):

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| CPE LAN Subnet Mask:                  |  |
| CPE LAN IP Address (Default Gateway): |  |

**Wird von GI ausgefüllt:**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| CPE WAN IP Address:     |  |
| CPE Gateway IP Address: |  |
| CPE LAN Subnet Mask:    |  |
| CPE LAN IP Address      |  |

### Internes Routing

**Optionale Angaben für NAT bzw. ROUTED**

| Nr. | IP Address / Mask | Gateway |
|-----|-------------------|---------|
| 1   | /                 |         |
| 2   | /                 |         |
| 3   | /                 |         |
| 4   | /                 |         |
| 5   | /                 |         |
| 6   | /                 |         |
| 7   | /                 |         |
| 8   | /                 |         |
| 9   | /                 |         |
| 10  | /                 |         |

## Statisches Rückwärtsmapping IP NAT

| Optionale Angaben für NAT: |                     |               |   |
|----------------------------|---------------------|---------------|---|
| Nr.                        | Service/Port number | Target LAN IP | Protokoll   |
| 1                          |                     | . . .         | <input type="radio"/> TCP <input type="radio"/> UDP |
| 2                          |                     | . . .         | <input type="radio"/> TCP <input type="radio"/> UDP |
| 3                          |                     | . . .         | <input type="radio"/> TCP <input type="radio"/> UDP |
| 4                          |                     | . . .         | <input type="radio"/> TCP <input type="radio"/> UDP |
| 5                          |                     | . . .         | <input type="radio"/> TCP <input type="radio"/> UDP |
| 6                          |                     | . . .         | <input type="radio"/> TCP <input type="radio"/> UDP |
| 7                          |                     | . . .         | <input type="radio"/> TCP <input type="radio"/> UDP |
| 8                          |                     | . . .         | <input type="radio"/> TCP <input type="radio"/> UDP |
| 9                          |                     | . . .         | <input type="radio"/> TCP <input type="radio"/> UDP |
| 10                         |                     | . . .         | <input type="radio"/> TCP <input type="radio"/> UDP |

**Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.**

GENIAS Internet  
Dr.-Gessler-Str. 20  
93051 Regensburg  
Germany

Tel.: 0941/ 94 27 98-0  
Fax: 0941/ 94 27 98-9  
Email: [info@genias.net](mailto:info@genias.net)  
URL: <http://www.genias.net>