

An: led-laufschriften.de

Siegfried Behrend - Erfurterstr. 17-35039 Marburg

## Antwortfax: Anforderungsspezifikation

Faxnummer: 05681 609189 oder E-Mail: [behrend-automaten@t-online.de](mailto:behrend-automaten@t-online.de)

<b><u>1. Typ des Anzeigesystems</u></b>	
a) <b>Installationsort:</b> Innen oder Außen?	
b) Maximale <b>Länge</b> bzw. <b>Anzahl der Zeichen</b> pro Zeile ?	
c) Maximale <b>Höhe</b> bzw. <b>Anzahl der Zeilen</b> ?	
d) <b>Schriftfarbe:</b> Multicolor oder 1Farbe (Rot, Grün, Amber, blau, weiß)	
e) Max. <b>Lesedistanz</b> , zu ermitteln, Zeichenhöhe in cm x 4= max. Leseentfernung in Meter	
f) <b>Gehäuse:</b> normal oder speziell, z.B. für Industrie (IP 55, IP 65) Wie ist die Luftverschmutzung durch Staub? Kondenswasser?	
g) <b>Stand-</b> oder <b>Wandgerät</b>	
h) Infrarot Fernbedienung	
i) <b>LED Leuchtstärke</b> / Normal oder Hell (z.B. Schaufenster)	
j) Bei <b>Mehrzeiligen Systemen, feste Zeilen oder Flächen-Matrix</b>	
<b><u>2. Anschluss</u></b>	
a) <b>Direkter</b> Anschluss an PC über serielles Kabel ?	
a1) Entfernung vom PC zum Anzeigegerät <b>unter 15 m</b> oder <b>über 15 m</b> ?	
a2) Anschluss eines einzelnen Displays ( <b>Einzelanbindung</b> ) oder Mehrerer ? ( <b>Mehrfachanbindung</b> )?	
b) Anschluss an <b>bestehendes Netzwerk</b> (Ethernet, Industrienetzwerk)?	
c) Typ des bestehenden Netzwerkes, falls vorhanden?	
<b><u>3. Programmierung</u></b>	
a) Verwendung einer <b>Standardsoftware</b> des Display Herstellers ?	
a1) <b>BMS</b> : Bei Einzelanbindung, 1-zu-1 Übertragung auf Display, Windowssoftware	
a2) <b>AlphaNetplus:</b> Bei Einzel- und Mehrfachanbindungen, LAN-fähig (Ethernet), zeitgesteuerte Vorprogrammierung, Grafikeinbindung, Windowssoftware	
a3) <b>ActiveX:</b> Werkzeug zur einfachen und schnellen Ansteuerung der Alpha-Displays aus kommerziellen Softwares (Excel, Access etc. ) oder Visual Basic oder C++ Umgebung etc.	
c) <b>Schnittstellen-Protokoll</b> ? zur eigenständigen Programmierung	
Aktuelles Projekt ?(Ja/Nein):	Stückzahl:
Lieferung bis spätestens:	
Ansprechpartner:	Funktion:
Telefonnummer:	E-Mail:
Adresse:	