



SIGMA MEDIA

MULTIMEDIA - HARD- / SOFTWARE - VIDEO / 3D - INTERNET - SONDERBAUTEN

SIGMA MEDIA • Neue Straße 27 • 07548 Gera

Hörstationen

Für spezielle Ansprüche und Gegebenheiten entwickeln wir für Sie spezielle Lösungen entsprechend Ihrer Anforderungen. Das Aussehen der Stationen kann an das umgebende Ambiente angepasst werden. Zum Einsatz kommen Materialien von gewachstem Naturholz bis Edelstahl.

Einbaugeräte

- Durch den Einbau in Wände, Vitrinen oder Möbel fügen sich Hörstationen nahtlos in das Ausstellungskonzept ein oder werden manchmal auch unsichtbar.
- Hintergrundgeräusche oder Hintergrundmusik spielen ständig oder werden durch Sensoren (Bewegungsmelder) ausgelöst.
- Die Auswahl einzelner Tracks (Titel) erfolgt über (beleuchtete) Taster oder Sensoren (z.B. beim Öffnen von Schubladen).
- Lautsprecher sind je nach Wunsch versteckt eingebaut, sichtbar auf „Ohrhöhe“ oder es gibt Kopfhörer, um ungestört etwas hören zu können.
- Auf Blenden aus Edelstahl befinden sich Taster und Kopfhörerhalter oder Abdeckungen für die Lautsprecher und Beschriftungsfelder (hinter Acrylglas).

Player /Blenden



Einbau-Player mit Stromversorgung und Tastern

Verschiedene Blenden (mit Tastern, Kopfhörerhalterung, Lautsprechern)



SIGMA MEDIA
Schimmel & Jatho GbR
Neue Str. 27
07548 Gera

Telefon: (0365) 55 27 66
Telefax: (0365) 55 27 671
E-Mail: sigma@sigma-media.com
Internet: www.sigma-media.com

USt-IdNr.: DE216112160
Steuernr.: 161/164/32203
Bankverbindung: Sparkasse Gera-Greiz
Konto-Nr.: 125709
Bankleitzahl: 830 50 000

Gewerberegister-Nr.: 51643922

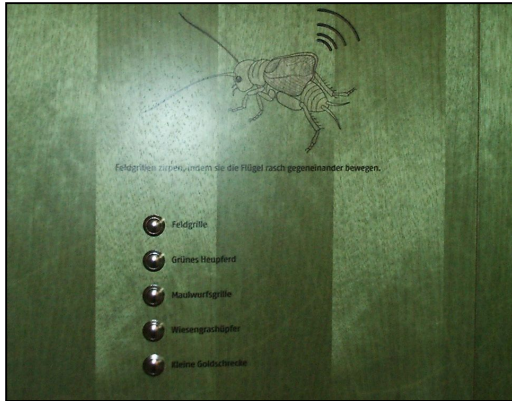
Inhaber: Holger Schimmel
Christa Jatho
Funktelefon: 0171 85 83 343
0170 20 60 337



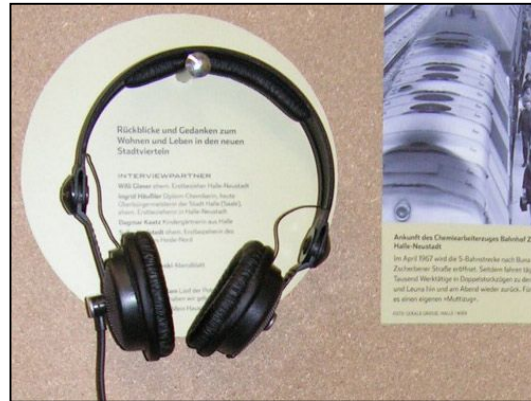
SIGMA MEDIA

MULTIMEDIA - HARD- / SOFTWARE - VIDEO / 3D - INTERNET - SONDERBAUTEN

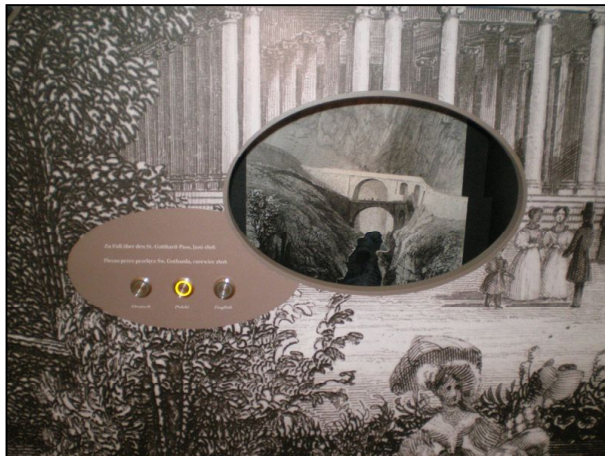
Wandeinbauten



Naturkundemuseum Chemnitz:
Trackauswahl mit Tastern



Stadtmuseum Halle: Kopfhörer mit Halterung,
ununterbrochener Sound



Stiftung „Fürst-Pückler-Park Bad Muskau“
Sprachauswahl mit Leuchttaster



Auf-Putz-Wandgerät
(Schwäbischer Bauernhof)

Einbauten in Kombination mit Lichteffekten



Naturkundemuseum Gera (Vogeluhr): Der „singende“ Vogel wird durch einen Spot beleuchtet.



SIGMA MEDIA

MULTIMEDIA - HARD- / SOFTWARE - VIDEO / 3D - INTERNET - SONDERBAUTEN



Gartenbaumuseum Erfurt: Die 12 Monate
Bewegungssensoren schalten
Licht und Sound der Vitrinen



Stiftung „Fürst-Pückler-Park Bad Muskau“:
Parallel zu den abgespielten Soundtracks
werden die passenden Bilder beleuchtet.

Unsichtbare Toninstallationen

Hintergrundgeräusche in Naturkundemuseen (Vogelstimmen), Musik

- ständig laufend
- ausgelöst durch Bewegungsmelder / Sensoren

Einbau in (vorhandene oder extra für die Ausstellung angefertigte) Möbel

Diese Möbel wurden von den Museen zur Verfügung gestellt:



Bayreuth.
Kommode mit
Schubladen



Museum für Natur und Umwelt Lübeck (Hörtonnen)



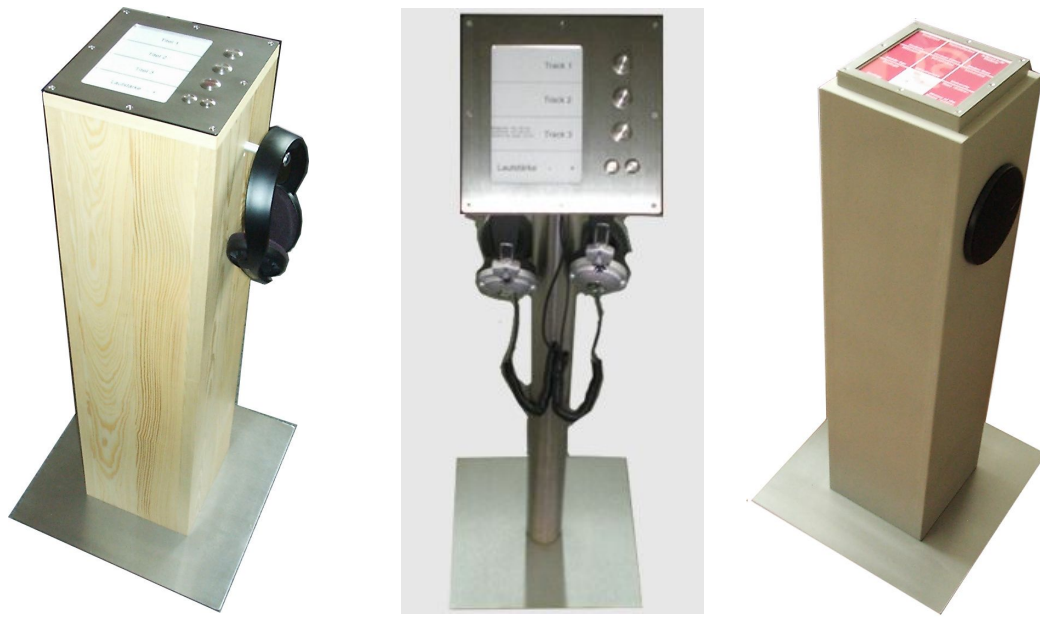
SIGMA MEDIA

MULTIMEDIA - HARD- / SOFTWARE - VIDEO / 3D - INTERNET - SONDERBAUTEN

Autonome Lösungen

Sehr flexibel und auch transportabel sind autonome Lösungen wie Stand- oder Tischgeräte. Sie brauchen wenig Platz und nur einen Stromanschluss (normale Steckdose) oder können gar mit einem Akku betrieben werden.

Hörstelen / Standgeräte



Tischgeräte



Gewachstes Naturholz / Edelstahlblende



Kundengehäuse