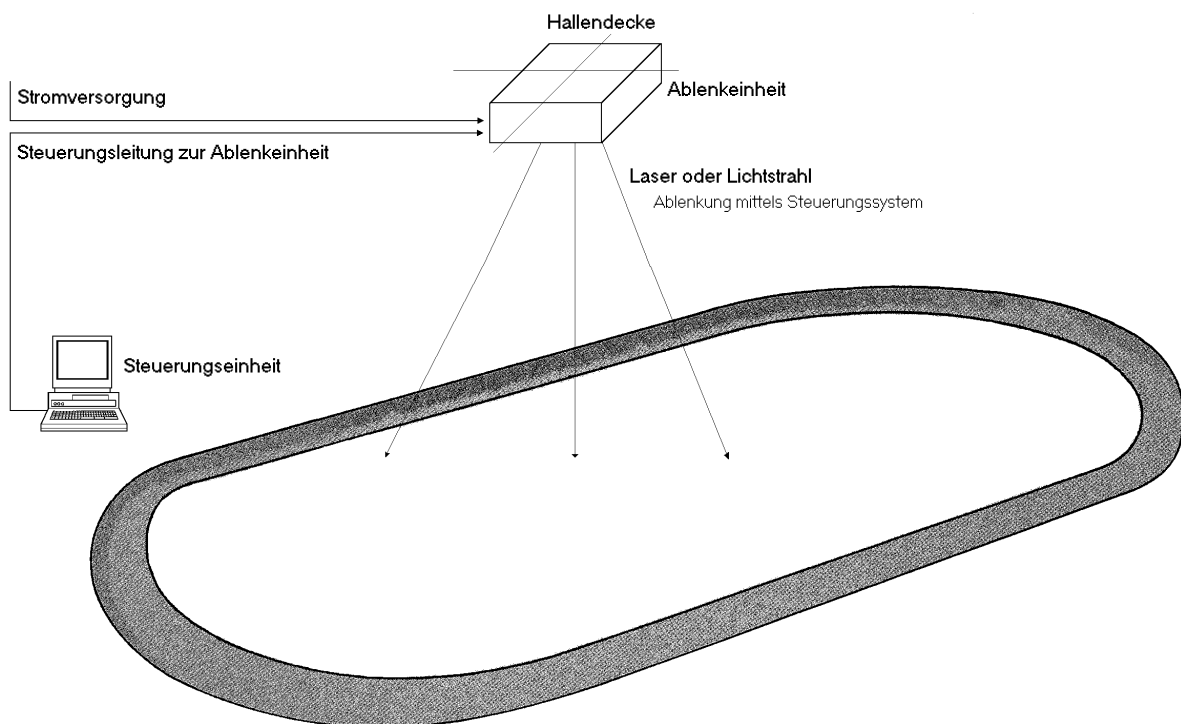


Laser- Schrittmacher- System

- LSS 01 -

Laser Pacer



Allgemeine Merkmale

- Kompaktes System
- Leichte Montage an der Hallendecke, auch in bestehende Halle integrierbar
- Steuerung über PC
- Spezielle Steuerungssoftware für optimalen Trainingseinsatz

General Features

- Compound system
- Easy installation at the ceiling of the sports arena, also incorporable in existing sports halls
- Control via PC
- Special control software for optimal training application

Die kompakte Ablenkeinheit wird an der Hallendecke angebracht.

Diese Ablenkeinheit generiert einen Lichtstrahl, der über spezielle Schrittmotoren von einer externen Steuerungseinheit kontinuierlich abgelenkt wird und auf dem Sporthallenboden einen Lichtpunkt projiziert, dem der Athlet folgen muß.

Durch entsprechende Parametrierung wird erreicht, daß dieser Strahl auf dem Hallenboden eine Bahn mit einstellbarer Geschwindigkeit und Beschleunigung beschreibt.

Der verwendete Laser ist für den Menschen und andere Lebewesen ungefährlich.

The compound deflector is mounted at the ceiling of the sports hall.

The deflector generates a light beam which is continually deflected by special change-speed-motor and on the floor there is thrown a light spot which the athlete has to follow.

By parameterizing the system this light beam moves on the floor with adjustable speed and acceleration.

The used laser is harmless for human beings and other creatures.

Änderungen vorbehalten

Specifications are subject to be altered

Weitere Informationen erhältlich bei:

Further information available at:

SPORTRONIC 
ELECTRONIC SPORTS EQUIPMENT
03/2008

Bahnhofstraße 109 (Industriegebiet "Beim See")
D-71397 Leutenbach-Nellmersbach
Fon: +49 7195 1397308, Fax: +49 7195 1397309
E-Mail: info@sportronic-gbr.de
Internet: www.sportronic-gbr.de

- Elektronische Sportstätteneinrichtungen
- Zeitmesstechnik
- EDV- und Informationstechnik
- Sportstättenbau (Projektierung, Lieferung und Montage von: Flutlicht, ELA, Anzeigetechnik, Verkabelungen...)
- Technische Betreuung bei Sportveranstaltungen

- Electronic Sports Equipment
- Time Measurement Technique
- Data Processing and Information Technique
- Stadia Construction (planning, supplying and assembly of floodlight, public address systems, cabling ...)
- Technical Support during Sport Events