



Vom Start weg fest in Kinderhand: Das Ramba Zamba Schaumburg...



Wieder eine Spielanlage, die FPS bis ins Detail perfekt umgesetzt hat!

**FPS - Partner der HPS-Gruppe - baut Marktführerschaft aus**

**■ Ramba Zamba Schaumburg nach Rekordumbauzeit erfolgreich am Netz**

Wie so viele Multisportanlagen in diesen Jahren spürte auch das „Bowl und Racketcenter“ im niedersächsischen Luhden die rückläufige Entwicklung der Racketsportangebote. Ein Anlass, sich über Nutzungsalternativen Gedanken zu machen. Ein schon Mitte der 90er Jahre auf 12 Bowlingbahnen umgerüsteter Teil der Freizeitanlage sollte in dieser Nutzungsform erhalten bleiben, die verbliebenen zwei Tennisfelder, zwei Badmintoncourts und zwei Kegelbahnen hingegen

sollten einem profitableren Konzept weichen. Berater Peter Hoenig von der „unternehmensberatung sport & freizeit“ war sich aufgrund einer sorgfältigen Markt-, Standort- und Wettbewerbsanalyse sicher, dass ein Indoor-Kinderspielpark die gesuchte Problemlösung darstellen würde - zumal mit diesem Konzept ideale Synergien zu dem bereits etablierten Bowlingbereich abzusehen waren.

In einer Rekordzeit von nur 4 Monaten wur-

de der zur Rede stehende Gebäudetrakt in einen hochmodernen Indoorspielpark umgerüstet. Nach sorgfältigen Vergleichen der wichtigsten Anbieter für die Spielgeräteausstattung im Hinblick auf das Preis-Leistungsverhältnis fiel die Wahl auf die FPS. Projektleiter Christian Schmich sah sich mit einem außerordentlich hohen Anspruchsniveau seines Auftraggebers bis ins kleinste Detail konfrontiert, letztendlich endete aber auch dieser Auftrag mit der absoluten Zufriedenheit seines Kunden.

über eingespielte und hochprofessionell arbeitende Montageteams, die in jedem Einzelfall immer wieder eine große Flexibilität beweisen können“ erläutert Schmich. Das Ergebnis kann sich auch im neu firmierten „Ramba Zamba Schaumburg“ absolut sehen lassen und der Zuspruch in den ersten Wochen übertraf trotz des außergewöhnlich schönen Wetters bereits die Erwartungen. Ein neuer Leuchtturm in der respektablen FPS-Referenzliste...

**Information und Firmenkontakt:**

**FPS Freizeitprodukt + Service GmbH**  
**Fon 0521-9883298-0**  
**info@freizeitprodukt-service.de**  
**www.freizeitprodukt-service.de**  
**- Partner der HPS-Gruppe -**

„Als Marktführer hat FPS bereits eine solche Vielzahl von Spielanlagen unterschiedlichster Anforderung und Art erstellt, dass wir in Sachen Erfahrung wohl kaum zu schlagen sein dürften. Und aufgrund des Gesamtvolumens verfügen wir

**Kinderwelten als Geschäftsmodell - Tennishallen als idealer Standort**

**Fair und objektiv:**

Sie erhalten von uns eine regionale Standortanalyse unter Berücksichtigung der Lage, Erreichbarkeit, Kaufkraft und Wettbewerb, sowie Daten über das potenzielle Einzugsgebiet.

**Beratung und Vertrauen:**

Wir erarbeiten gemeinsam ein individuelles Geschäftskonzept, maßgeschneidert nach Ihrem Budget und den erforderlichen Themenwelten - bis ins kleinste Detail. Von der Planung, der gesamten Koordination bis zur Umsetzung.

Wir haben die Erfahrung seit mehr als fünfzehn Jahren mit über dreihundert Referenzanlagen. Wann rufen Sie uns an?

Detmolder Straße 596  
 33699 Bielefeld  
 fon: +49 / (0) 521 260 75 58 - 0  
 fax: +49 / (0) 521 260 75 58 20  
 info@freizeitprodukt-service.de  
 www.freizeitprodukt-service.de



**FREIZEITPRODUKT + SERVICE GmbH**



AIS Managementgesellschaft für Industrie-, Sport und Freizeithallenbau m.b.H.

**Indoor Sport  
 Soccer  
 Tennis**



**(T)Räume bauen**  
**www.ais-hallenbau.de**

**Neubau  
 Sanierung**

**kompetent kreativ kosteneffizient**

AIS Hallenbau GmbH 57629 Müschenbach Nisterfeld 11  
 Tel. 02662 / 94 49126 Fax 02662 / 94 3333 info@ais-hallenbau.de

**HIGHTECH-SCHMUCK FÜR'S STUDIO**

Unsere Geräte sind unschlagbar effektiv, einzigartig schnell und konkurrenzlos sicher. 3 Gründe für milon.

- Dank modernster Chipkartentechnik stellt sich das Gerät automatisch und sekundenschnell auf die persönlichen Körpermaße und Trainingsparameter ein.
- Durch erhöhtes exzentrisches Trainingsgewicht - d.h. mehr Widerstand in der nachgebenden Trainingsphase - ist das Training bis zu 30% effektiver als herkömmliche Trainingsmethoden.
- Dank der Chipkartensteuerung werden fehlerhafte Geräteeinstellungen, wie falsche Gewichtswahl, unkontrollierte Bewegungen und eine oft zu hohe Herzfrequenz vermieden.

**milon**