

Von der Idee bis zur Umsetzung:

Konzepte für Stadt, Spiel und Sport aus einer Hand.



Erfahrung und frische Ideen.

Seit nunmehr 20 Jahren sind wir von München aus in Bayern tätig und entwickeln Konzepte für Stadt und Spiel. Von dieser großen Erfahrung und unserer breiten Produktpalette profitieren unsere Kunden, mit denen wir gemeinsam attraktive, vielfältige und maßgeschneiderte Lösungen für eine Vielzahl von Themen rund um Freiraum-Ausstattung, Kinderspiel- und Sportgeräte entwickeln.

Unsere Hersteller, die wir exklusiv in Bayern vertreten, stehen für hochwertige Produkte:

- **FHS Holztechnik GmbH:**
Spielplatzausstattung,
individuelle Spielanlagen



- **Kraiburg Relastec GmbH:**
Fallschutzbeläge aus
Gummigranulat



- **Sandmaster GmbH:**
Sand-, Kunstrasen- und Kunststoff-
bodenreinigung (nur PLZ 93.../94...)



Daneben entwickeln wir ständig neue, interessante Objekte in unserer eigenen Ideenwerkstatt, die wir unter dem Namen "funtau" anbieten:

- *funtau Stadt:*
Frische Ideen für die Freiraum-Ausstattung.
- *funtau Spiel:*
Außergewöhnliche Spielobjekte.

Kompetenz und Qualität aus einer Hand.

Für uns beginnt Qualität bereits beim ersten Kontakt mit Ihnen. Egal, ob telefonisch oder persönlich: Wir bemühen uns, Sie jederzeit kompetent bei der Umsetzung Ihrer Projekte zu beraten und zu begleiten.

Partner für individuelle Lösungen.

Zusammen mit unseren Herstellern sind wir Ihr kompetenter Partner für alle Arten von Sonderanfertigungen - egal ob Spielkombination, Sitzbank oder Überdachung. Dabei unterstützen wir mit Skizzen und Zeichnungen - handgefertigt oder auch CAD-basiert.



Eine Auswahl von Referenzobjekten zu den Themen "Stadt", "Spiel" und "Sport" finden Sie auf den folgenden Seiten. Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Durchblättern und viele Anregungen für Ihre nächsten Projekte.

Gestatten: Design "funtau"

Entwicklungen, die unserer eigenen Feder entspringen, finden Sie unter dem Markennamen "funtau". Auch hier gilt unsere Philosophie, attraktiven Spielwert oder frische Ideen für die Freiraum-Ausstattung mit hochwertigen Materialien umzusetzen.

funtau Spiel:

- Kugelkaleidoskop
- Fernrohr
- Tampenschaukel
- Federstange
- Seilspiel



funtau-Stadt

- Sitzbänke
- Pflanztröge
- Fahrradgeländer



funtau Kugelkaleidoskop



funtau Fernrohr



funtau Dreier-Kugelkaleidoskop

funtau-Kugelkaleidoskop

Material: Kugel aus Voll-Glas, Korpus aus Edelstahl, Standrohr aus Edelstahl, Einguck-Höhe ca. 110 cm. Idee/Planung: Albert Roth, Dipl.-Ing. (FH)

funtau-Fernrohr

Material: Hochwertige, beschlagfreie Spektiv-Optik, Korpus aus Edelstahl, dreh- und kippbar, mit Standrohr aus Edelstahl, Einguck-Höhe ca. 110 cm. Idee/Planung: Albert Roth, Dipl.-Ing. (FH)



funtau-Federstange



funtau-Federstange

Material: Standrohr aus Edelstahl, Pyramidenfeder beschichtet,

Idee/Entwicklung: Albert Roth, Dipl.-Ing. (FH)





funtau-Tampenschaukel

Material: Stützen aus natürlich gewachsenen, unbehandelten Robinienrundhölzern, Rahmen aus feuerverzinktem Rohr, Seile aus Herkulesmaterial, Kunstfasertampen mit Sicherheitsschaukelsitzen
 Idee/Entwicklung: Albert Roth, Dipl.-Ing. (FH)



Parkbank "Petuelpark"



Parkbank "Petuelpark"



Pflanzgefäß "Neuer Markt"



Abfallbehälter "Forchheim"
mit Ascher



Fahrradgeländer "Schliersee"

Weitere Freiraumobjekte und mehr über funtau Stadt finden Sie in unserem Prospekt: "funtau Stadt - Frische Ideen für die Freiraum-Ausstattung"

Hochwertige Stützenmaterialien zur Auswahl.

● Robinienrundholz

Verarbeitung: natürlich gewachsen, geschält, entsplintet und geschliffen, umweltfreundlich lasiert

Durchmesser: ca. 14 - 22 cm

Konstruktiver Holzschutz: Kopf-Enden kreuzverschraubt, mit Holzstopfen verschlossen, verschliffen. Stützenköpfe mit Parafin versiegelt

Sonstiges: auf Wunsch unlasiert



● Lärchen-/Douglasienrundholz

Verarbeitung: kerngetrennt, gefräst

Durchmesser: 14 cm

Konstruktiver Holzschutz: Aufständering auf feuerverzinkten Pfostenschuhen, feuerverzinkte Abdeckkappen

Sonstiges: auf Wunsch farbig lasiert



● Stahlrohr

Verarbeitung: feuerverzinkt; Stützen mit Rundkopf oder mit schräger Platte

Durchmesser: 14 cm

Sonstiges: auf Wunsch farbig lackiert



Da werden Sie lange drauf stehen.



Die Bodenbeläge und Podestunterzüge sind aus resistenten, großzügig dimensionierten, kerngetrennten Eichenhölzern gefertigt.

Beläge: 4 cm, Unterzüge: 6 x 12 cm

Stabilitätspakt für wartungsarmen Spielspaß.



- Feuerverzinkte Stahlverbindungen für Unterzüge, Geländer und Brüstungen
- Durchgehende Verschraubungen
- statisch dauerhafte Metallverbindungen



FHS Spiel- und Kletterwürfel

BV: München, Grundschule
am Arnulfpark

Material: Vierkantstahlrohr,
100 x 100 mm,
feuerverzinkt und
pulverbeschichtet

Hersteller: FHS Holztechnik,
Arnsberg

Entwurf/Planung:
OK Landschaft, Andreas
Kicherer, München





FHS Mikado-Kletteranlage

BV: München, Kinder- und
Jugendpsychiatrie

Material: Douglasienkantholz, 15 x 15 cm,
auf feuerverzinkten Rohrfüßen

Hersteller: FHS Holztechnik, Arnshausen
Entwurf/

Planung: Luska Freiraum GmbH, Dachau





Regensburg, Kindergarten St. Matthäus

VarioSet-Spielkombination nach DIN EN 1176

Hersteller: FHS Holztechnik, Arnberg

Baujahr: 2012

Material: Stützen aus naturgewachsenen, lasierten Robinienrundhölzern, Seile und Netze aus Herkulesmaterial, Kletterwand/Kaufladen: besandete Multiplexplatte, Edelstahl

Spielangebote: Klettern, Rutschen, Rollenspiel

Entwurf/Planung: Landschaftsarchitekturbüro Stefanie Holbein, Nittendorf





Schliersee, Spielplatz am See

Individuelle Spielkombination nach DIN EN 1176

Hersteller: FHS Holztechnik, Arnsberg

Baujahr: 2013

Material: Stützen aus natürlich gewachsenen, unlasierten
Robinienrundhölzern, Seile aus Herkulesmaterial

Spielangebote: Rutschen, Klettern, Hangeln, Balancieren, Drehen,
Schaukeln, Sandspiel, Rollenspiele, Wasserspiel

Entwurf/Planung: Verkaufsbüro Roth, Albert Roth



Schliersee, Spielplatz am See: Bandbaum-Karussell
Entwurf/Planung: Verkaufsbüro Roth, Albert Roth





Nürnberg, KiTa Dörflerstr.

Individuelle Spielkombination nach DIN EN 1176

Hersteller: FHS Holztechnik, Arnsberg

Baujahr: 2013

Material: Stützen aus Douglasienkanthölzern auf Pfostenschuhen bzw. aus Robinienrundholz, Seile und Netze aus Herkulesmaterial, Edelstahl

Spielangebote: Rutschen, Klettern, Hangeln, Balancieren

Entwurf/Planung: Freiraumplanung Mrachacz, Nürnberg



Spielkombination
"Spielbug Schwalbe - Typ 2"
Bausystem: FHS VarioSet mini



München, Kinderhaus Pasing

VarioSet-Spielkombination nach DIN EN 1176

Hersteller: FHS Holztechnik, Arnsberg

Baujahr: 2011

Material: Stützen aus Robinienhölzern, Seile und Netze aus Herkulesmaterial, Edelstahl

Spielangebote: Klettern, Rutschen, Hangeln, Balancieren, Sandspiel, Treffen, Verweilen, Rollenspiel

Entwurf/Planung: Verkaufsbüro Roth, Albert Roth

München, Echardinger Straße, Spielzylinder

Individuelle Spielkombination nach DIN EN 1176

Hersteller: FHS Holztechnik, Arnsberg

Baujahr: 2012

Material: Eichenhölzer, Stützen auf
feuerverzinktem Stahlrohr

Spielangebote: Rutschen, Klettern, Treffen

Entwurf/Planung: Büro Jühling, München

Bauherr: GWG München



Individuelle Spielkombinationen von FHS





Dachau, Liegnitzer Straße

Individuelle Spielkombination nach DIN EN 1176

Hersteller: FHS Holztechnik, Arnsberg

Baujahr: 2013

Material: Stützen aus feuerverzinkten und pulverbeschichteten Stahlrohren, Geländer und Brüstungen aus Edelstahl, Seile aus Herkulesmaterial

Spielangebote: Rutschen, Klettern, Schaukeln, Hangeln, Balancieren, Sandspiel

Entwurf/Planung: Luska Freiraum GmbH, Dachau



Nürnberg, Platz der Deutschen Einheit

VarioSet-Spielkombination nach DIN EN 1176

Hersteller: FHS Holztechnik, Arnberg

Baujahr: 2011/12

Material: Natürlich gewachsene, lasierte
Robinienrundhölzer, Seile und Netze aus
Herkulesmaterial, Edelstahl

Spielangebote: Schaukeln, Rutschen, Balancieren,
Klettern, Wippen

Entwurf/Planung: Büro Adler & Olesch, Nürnberg







Haar, Sportpark Eglfing

Individuelle Spielkombination nach DIN EN 1176

Hersteller: FHS Holztechnik, Arnberg

Baujahr: 2012

Material: Natürlich gewachsene, lasierte
Robinienrundhölzer auf feuerverzinkten
Pfostenschuhen, Seile und Netze aus
Herkulesmaterial, Edelstahl

Spielangebote: Klettern, Hangeln, Balancieren,
Sandspiel, Schaukeln, Treffen, Verweilen,

Entwurf/Planung: Teutsch - Ritz - Rebmann, München



Dachau, Kindergarten Brummkreisel

Individuelle Spielkombination nach DIN EN 1176

Hersteller: FHS Holztechnik, Arnsberg

Baujahr: 2011

Material: Stützen aus feuerverzinktem
Stahlrohr, Handläufe
aus Douglasienkantholz,
Brüstungen aus HPL

Spielangebote: Klettern, Steigen,
Treffen

Entwurf/Planung: Stadt Dachau, Stadtgrün
und Umwelt





Regensburg, Holzgartenstraße

Individuelle Spielkombination nach DIN EN 1176

Hersteller: FHS Holztechnik, Arnsberg

Baujahr: 2012

Material: Stützen aus gefrästen, kerngetrennten
Douglasienkanthölzern auf feuerverzinkten
Pfostenschuhen, Seil aus Herkulesmaterial, Edelstahl

Spielangebote: Klettern, Rutschen, Treffen, Verweilen

Entwurf/Planung: Burger Landschaftsarchitekten Part., München



Nürnberg, Grund- und Hauptschule Insel Schütt

Individuelle Spielkombination nach DIN EN 1176

Hersteller: FHS Holztechnik, Arnsberg

Baujahr: 2012

Material: Stützen aus naturgewachsenen
Robinienrundhölzern, Seile und Netze
aus Herkulesmaterial, Kletterwände:
besandete Multiplexplatte, Edelstahl

Spielangebote: Klettern, Hangeln, Rutschen,
Balancieren, Turnen, Verweilen

Entwurf/Planung: Büro Kerstin Gruber,
Neustadt a. d. Aisch





Spielangebote speziell für U3- und Kindergartenkinder



NEU!
VARIOSET
Holzspiel





Dachau, Platzer Anwesen

Individuelle Spielkombination nach DIN EN 1176

Hersteller: FHS Holztechnik, Arnsberg

Baujahr: 2011

Material: Stützen Stahlrohr feuerverzinkt und pulverbeschichtet, Seile und Netze aus Herkulesmaterial, Edelstahl

Spielangebote: Klettern, Hangeln, Balancieren, Rutschen

Entwurf/Planung: TOPgrün GmbH, Dachau





Nürnberg, Rehhof

Individuelle Spielkombination nach DIN EN 1176

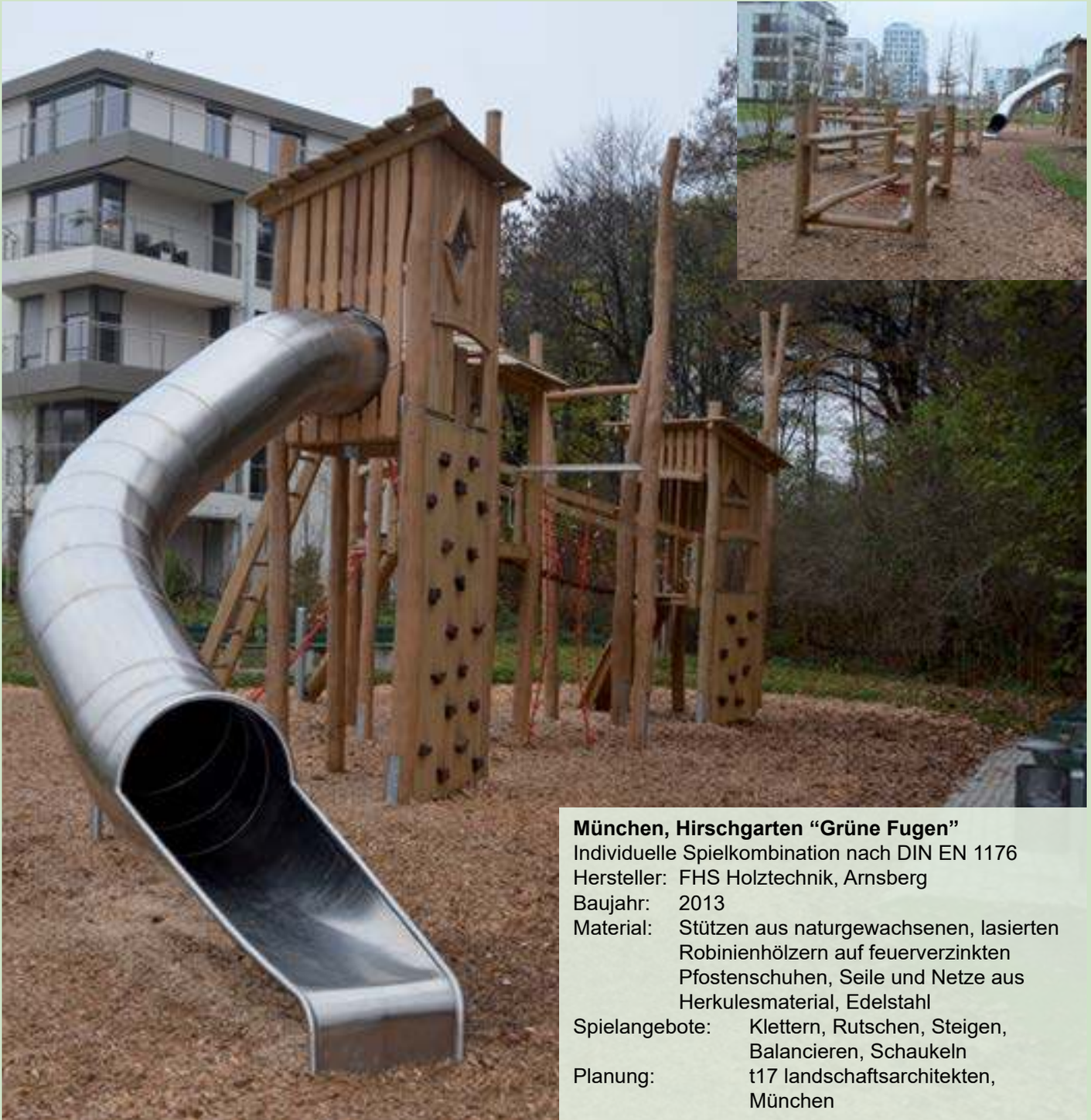
Hersteller: FHS Holztechnik, Arnsberg

Baujahr: 2013

Material: Stützen aus naturgewachsenen, lasierten Robinienhölzern auf feuerverzinkten Pfostenschuhen, Seile und Netze aus Herkulesmaterial, Edelstahl

Spielangebote: Rutschen, Hangeln, Klettern, Treffen, Turnen

Entwurf/Planung: Verkaufsbüro Roth, Albert Roth



München, Hirschgarten "Grüne Fugen"

Individuelle Spielkombination nach DIN EN 1176

Hersteller: FHS Holztechnik, Arnsberg

Baujahr: 2013

Material: Stützen aus naturgewachsenen, lasierten Robinienhölzern auf feuerverzinkten Pfostenschuhen, Seile und Netze aus Herkulesmaterial, Edelstahl

Spielangebote: Klettern, Rutschen, Steigen, Balancieren, Schaukeln

Planung: t17 landschaftsarchitekten, München



Haar bei München, KiTa Casinostraße

Spielhügel mit einlagigem EPDM-Belag
Farbe: grau / beige
Baujahr: 2010

Irchenrieth, HPZ

Ballspielfläche mit zweilagigem EPDM-Belag
Baujahr: 2010

Sand- und Kiesreinigung



Wissenschaftlich untersuchtes und seit über 30 Jahren praktisch bewährtes Reinigungsverfahren.



Reinigungstiefe: Stufenlos bis 40 cm.



Vorteile: Wiederherstellung der vollen Fallschutzwirkung, Belüftung des Bodens, sorgsames Aussieben der Schmutzpartikel.

Kunstrasenreinigung



Durch eine rotierende Bürste wird das verschmutzte Füllmaterial aufgenommen, Feinanteile werden abgesaugt, Grobschmutz ausgesiebt.

Kunststoffbodenreinigung



Reinigung mittels Drehwirbelverfahren.



Der direkte vorher/nachher Vergleich.

Zusatzdienstleistungen



Reparaturen von Kunstrasen.



Aufbringen von Füllmaterial.

Zusatzdienstleistungen



Reparatur mit hochwertigem Granulat.



Linierung.



Zwischen den Einsätzen und in der kalten Jahreszeit werden die Maschinen zuerst gewartet und anschließend sicher und trocken geparkt.



Seit 1982 ist Sandmaster Ihr kompetenter Partner im Bereich der Pflege von Spiel- und Sportplatzböden. Ob Kunststoffboden-, Sand-, Tennis- oder Kunstrasenreinigung: Bei Sandmaster sind Sie in den besten Händen!



Verkaufsbüro Roth
Liebensteinstraße 8
81243 München

Telefon: 089/87 97 88
Telefax: 089/87 03 67
E-Mail: info@stadtundspiel.de
Internet: www.stadtundspiel.de