

## ÖFFENTLICHE BESCHLUSSVORLAGE

**Amt/Eigenbetrieb:**

55 Fachbereich Jugend und Soziales

**Beteiligt:**

20 Fachbereich Finanzen und Controlling

60 Fachbereich Immobilien, Bauverwaltung und Wohnen

**Betreff:**

Ersatzbeschaffung Kinderspielplätze 2022

**Beratungsfolge:**

04.05.2022 Jugendhilfeausschuss

18.05.2022 Bezirksvertretung Hagen-Nord

19.05.2022 Bezirksvertretung Hohenlimburg

25.05.2022 Bezirksvertretung Eilpe/Dahl

02.06.2022 Bezirksvertretung Haspe

08.06.2022 Bezirksvertretung Hagen-Mitte

14.06.2022 Jugendhilfeausschuss

**Beschlussfassung:**

Jugendhilfeausschuss

**Beschlussvorschlag:**

Der Jugendhilfeausschuss beauftragt die Verwaltung mit der Durchführung der in Anlage 1 aufgeführten Maßnahmen.

**Kurzfassung**  
entfällt

### **Begründung**

Das Programm für Ersatzbeschaffungen für Kinderspielplätze (KSP) wird vom Wirtschaftsbetrieb Hagen (WBH) umgesetzt.

Auf Grundlage der turnusmäßigen Verkehrssicherheitskontrollen des WBH wurde eine Maßnahmenliste der dringlichsten Bedarfe für Ersatzbeschaffungsmaßnahmen für Haushalt 2022 erarbeitet und zwischen WBH und 55 abgestimmt.

Die daraus resultierende Maßnahmenliste ist in Anlage dargestellt. Das Volumen der vorgeschlagenen Maßnahmen (HH 2022) beläuft sich laut Kalkulation auf die zunächst für den Haushalt angemeldeten 270.000,- EUR.

Es besteht weiterer dringender Bedarf für eine Erneuerung verschiedener Spielgeräte des KSP Volkspark für den zusätzliche Mittel benötigt werden. Ein Angebot in Höhe von rd. 120.000,- EUR liegt vor, ist jedoch in den finanziellen Auswirkungen dieser Vorlage nicht dargestellt.

Folgende Maßnahmen (Details siehe Anlage 1) werden zur Umsetzung vorgeschlagen:

### **Bezirk Mitte**

Schulhof Erwin Hegemann Schule (Altenhagen) - 39.355,15 €

KSP Stadtgarten (Wehringhausen) - 7.070,98 €

Schulhof Förderschule Halden (Halden) - 1.904,00 €

KSP Haferkamp (Boloh) - 33.271,21 €

KSP Lortzingstraße (Hochschulviertel) - 32.690,81 €

### **Bezirk Eilpe/Dahl**

KSP Hohle Straße (Eilpe) - 20.528,22 €

### Bezirk Hohenlimburg

KSP Lennepark - 36.253,01 €

### Bezirk Nord

Schulhof Liebfrauen Schule (Vorhalle) - 45.155,62 €

KSP Marktplatz Boele - 52.754,50 €

### Bezirk Haspe

Die Bezirke werden aufgrund der Bedarfslage unterschiedlich berücksichtigt.

Da insbesondere die Kinderspielplätze im Bezirk Haspe überdurchschnittlich vom Programm der Ersatzbeschaffungen in 2021 profitiert hat sind dort in 2022 keine Maßnahmen mehr notwendig. Über einige der 2021 umgesetzten Maßnahmen wird in Anlage 2 berichtet. Für 2023 ist der Spielplatz im Enneepark (Ausstattung Sandfläche) geplant.

### Inklusion von Menschen mit Behinderung

#### Belange von Menschen mit Behinderung

(Bitte ankreuzen und Teile, die nicht benötigt werden löschen.)

sind betroffen (hierzu ist eine kurze Erläuterung abzugeben)

Kurzerläuterung:

Inklusion ist Querschnittsaufgabe der Kinder- und Jugendarbeit.  
Bei allen Spielplätzen werden Aspekte der Inklusion berücksichtigt.

### Auswirkungen auf den Klimaschutz und die Klimafolgenanpassung

(Bitte ankreuzen und Teile, die nicht benötigt werden löschen.)

positive Auswirkungen (+)

Kurzerläuterung und ggf. Optimierungsmöglichkeiten:

(Optimierungsmöglichkeiten nur bei negativen Auswirkungen)

Wohnortnahe attraktive Freizeitmöglichkeiten verringern die Emissionen durch den motorisierten Individualverkehr.

## Finanzielle Auswirkungen

(Bitte ankreuzen und Teile, die nicht benötigt werden löschen.)

- Es entstehen folgende Auswirkungen:

### 1. Auswirkungen auf den Haushalt

#### Kurzbeschreibung:

(Bitte eintragen)

**Die hier aufgeführten Maßnahmen als Ersatzbeschaffung überalterter Kinderspielgeräte kosten insgesamt rund 270.000,- EUR.**

#### 1.2 Investive Maßnahme in Euro

Teilplan:	3660	Bezeichnung:	Jugendarbeit			
Finanzstelle:	5800213	Bezeichnung:	Einrichtung Kinderspielplätze IPM			
Finanzposition:	783100	Bezeichnung:	Auszahlung für Erwerb von Vermögensgegenständen > 800 €			
Finanzposition (Bitte überschreiben)	Gesamt	2020	2021	2022	2023	2024
Auszahlung (+) 783100				268.984,- €		
Eigenanteil				268.984,- €		

Bei steuerlichen Auswirkungen sind die Einzahlungen und Auszahlungen unter Abzug von Vor-/Umsatzsteuer angegeben.

- Die Finanzierung ist im laufenden Haushalt bereits eingeplant.

### 2. Auswirkungen auf die Bilanz

(nach vorheriger Abstimmung mit der Finanzbuchhaltung)

#### Aktiva:

(Bitte eintragen)

Die Herstellungskosten der Spielgeräte sind in der Bilanz zu aktivieren und abzuschreiben. Die Nutzungsdauer beträgt 10 Jahre, sodass bei Herstellungskosten in Höhe von 268.984,- EUR ein jährlicher Abschreibungsaufwand in Höhe von 26.899,00 Euro entsteht.

### 3. Folgekosten in Euro:

a) jährliche Kreditfinanzierungskosten für den Eigenfinanzierungsanteil (1,5%)	4.035,00 EUR
b) Gebäudeunterhaltsaufwand je Jahr	EUR
c) sonstige Betriebskosten je Jahr (1,5% der Herstellungskosten)	4.035,00 EUR
d) Abschreibung je Jahr (nur bei investiven Maßnahmen)	26.899,00 EUR
e) personelle Folgekosten je Jahr	EUR
Zwischensumme	34.969,00 EUR
abzüglich zusätzlicher Erlöse je Jahr	EUR
<b>Ergibt Nettofolgekosten im Jahr von insgesamt</b>	<b>34.969,00 EUR</b>

### 4. Steuerliche Auswirkungen

(Bitte ankreuzen und Teile, die nicht benötigt werden löschen.)

- Es entstehen keine steuerlichen Auswirkungen.

## 5. Rechtscharakter

- Auftragsangelegenheit
- Pflichtaufgabe zur Erfüllung nach Weisung
- Pflichtaufgabe der Selbstverwaltung
- Freiwillige Selbstverwaltungsaufgabe
- Vertragliche Bindung
- Beschluss RAT, HFA, BV, Ausschuss, sonstiges
- Ohne Bindung

gez.

Margarita Kaufmann  
Beigeordnete für Jugend und Soziales, Bildung und Kultur

gez.

Bei finanziellen Auswirkungen:

Christoph Gerbersmann  
Erster Beigeordneter und Stadtkämmerer

## Verfügung / Unterschriften

### Veröffentlichung

Ja

Nein, gesperrt bis einschließlich \_\_\_\_\_

**Oberbürgermeister**

**Gesehen:**

**Erster Beigeordneter  
und Stadtkämmerer**

**Amt/Eigenbetrieb:**

**Stadtsyndikus**

**Beigeordnete/r  
Die Betriebsleitung  
Gegenzeichen:**

---

---

---

---

---

---

---

---

**Beschlussausfertigungen sind zu übersenden an:**

**Amt/Eigenbetrieb:** \_\_\_\_\_ **Anzahl:** \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

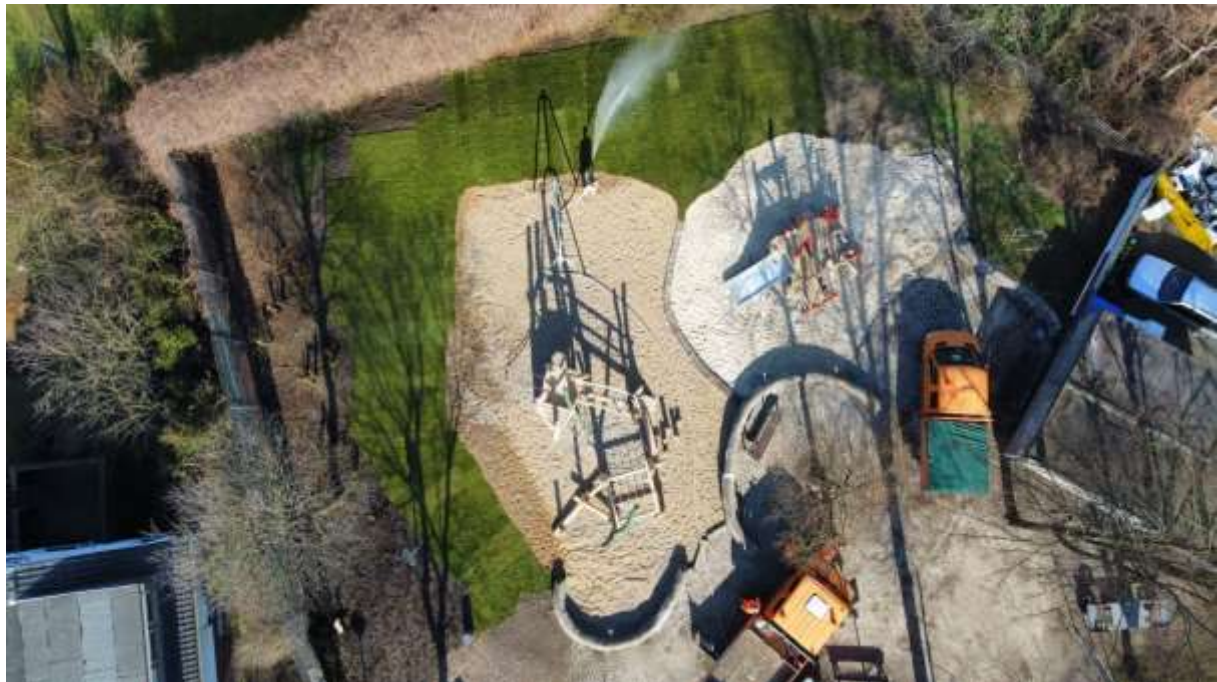
---

---

---

Anlage zur Vorlage 0031/2022 Ersatzbeschaffung Kinderspielplätze 2022

**Ersatzbeschaffungsmaßnahmen 2021 im Bezirk Haspe (Beispiele)**



Kinderspielplatz Oedeweg



Kinderspielplatz Spielbrink (Salzburger Straße)

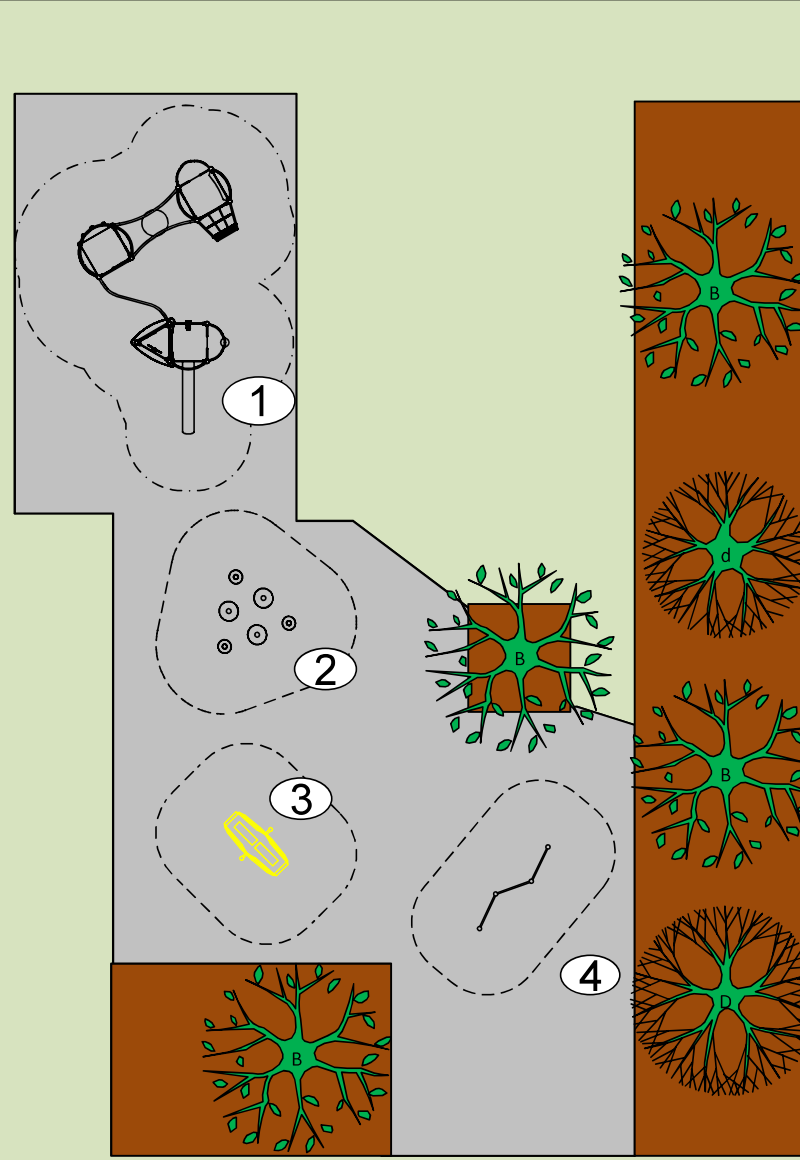
## **Geplante Ersatzbeschaffungsmaßnahmen 2022**

### **Bezirk Mitte**

#### **Schulhof Erwin Hegemann Schule (Wehringhausen) - 39.355,15 €**

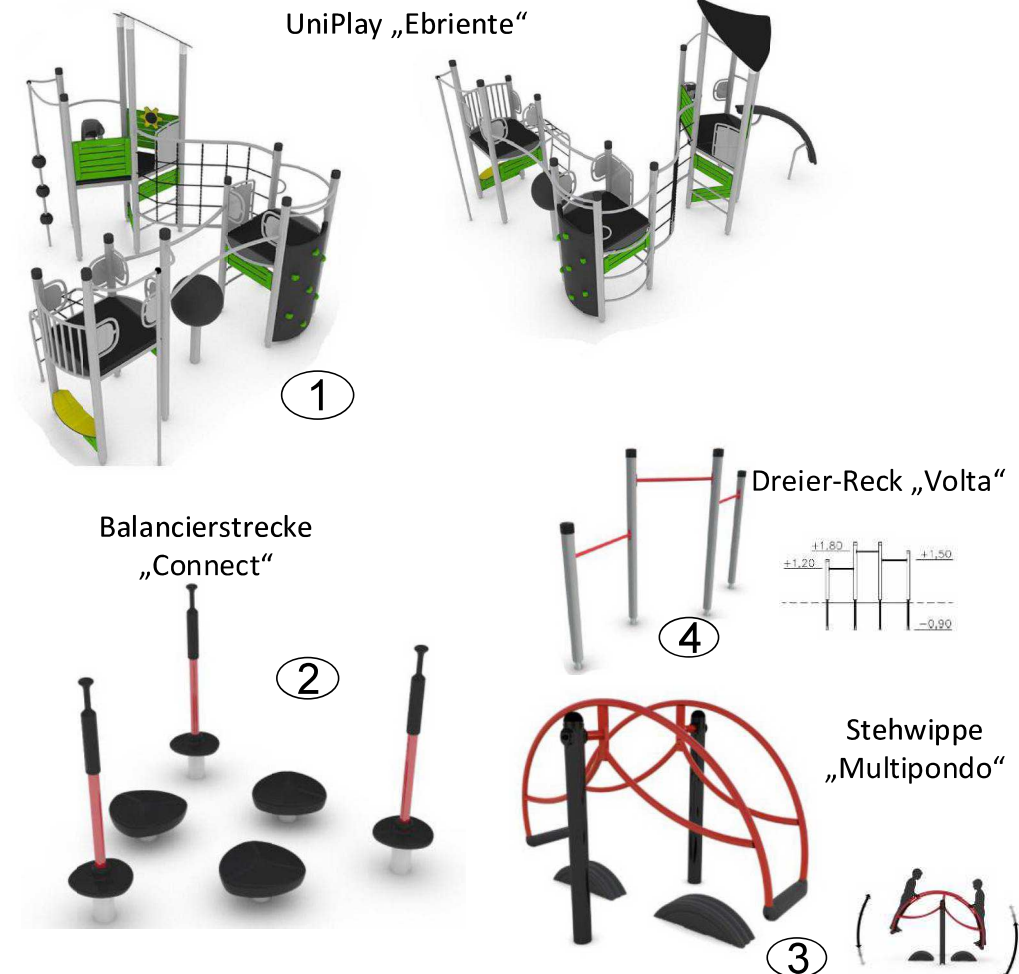
Auf dem Schulhof der Erwin-Hegemann Schule wurde aus den Hh-Mitteln des Jahres 2021 der erste Teilbereich des Schulhofes saniert (siehe Gestaltungsvorschlag Gerät Nr 1). Mit den Mitteln des Jahres 2022 soll der zweite auf dem Foto ersichtliche Teilbereich neugestaltet werden. Die vorhandenen Spielgeräte sind ca. 30 Jahre alt und bieten aktuell nur wenige Spielanreize.

Da der Schulhof auch in den Nachmittagsstunden stark frequentiert wird, besteht ein entsprechender Bedarf. Der beigelegte Vorschlag wurde im Vorfeld mit der Schule abgestimmt und stellt eine konsequente Fortsetzung des ersten Bauabschnittes dar.



# Schulhof Erwin-Hegemann-Schule

Erweiterung



**HAGS®**

Inspiring all generations

## GESTALTUNGSVORSCHLAG

BV.: Erwin-Hegemann-Grundschule, Hagen - Erweiterung

Kunde:  
WBH Wirtschaftsbetriebe Hagen  
Frau Krippendorf  
Eilper Straße 132- 136  
58091 Hagen

A. Böhmer

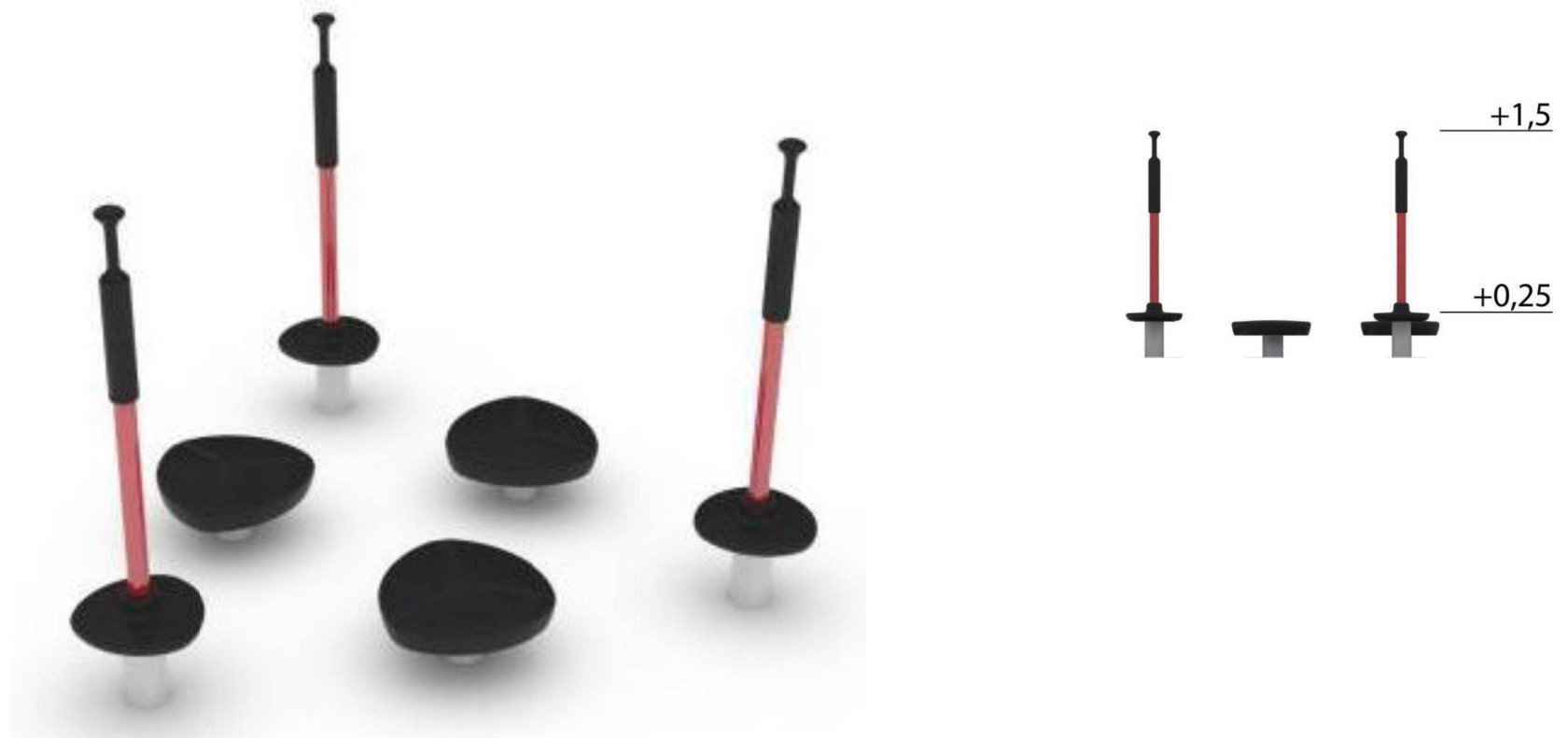
03.02.2021

M 1 : 200      A 4

# Spielwertanalyse Balancierstrecke „Connect“

HAGS®

-Balancierstrecke, bestehend aus 3 x  
Pirouette und 3 x Hopper



## Spielwertanalyse Balancierstrecke „Connect“

**-Drehwirbel Pirouette** für ein bis mehrere Kinder gleichzeitig zu benutzen. Eine Pirouette vermittelt ein wunderbares Freiheitsgefühl. Wenn man den Körper nach innen zur Stange neigt, wird die Pirouette zu einem kleinen Karussell. Und besonders viel Spaß macht es, wenn mehrere mitmachen.

Durch eigene Muskelkraft zu drehendes Spielement

Fördert das Kribbeln im Bauch, den Drehwurm und schult das Gleichgewichtsorgan

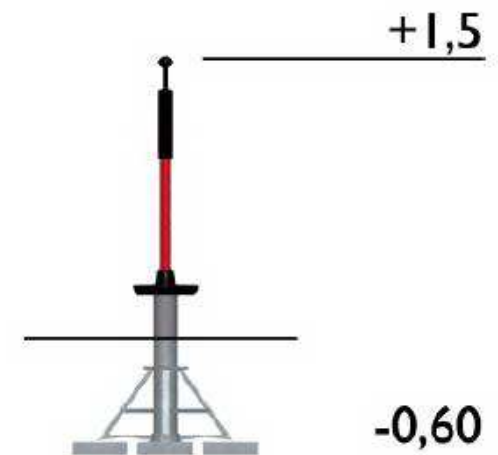
Dynamik und Schwerkraft kennenlernen



Trainiert Kraft, Ausdauer, Zusammenspiel, Teamwork, Entscheidungsfreudigkeit

...oder einfach nur sitzen, treffen, balancieren, chillen, Spaß haben....

Geschwindigkeit, Drehen, Auswirkung



# Spielwertanalyse Balancierstrecke „Connect“

HAGS®

Balancierplatte Hopper, eine Spielfunktion mit Kängurugefühl. Wie Steine in einem Bach bieten die Plattformen einen Übergang zur anderen Seite. Angeordnet sind sie gleichzeitig eine separate Herausforderung und ein Verbindungsglied zu anderen Elementen der Spielanlage. Die Plattformen geben leicht nach. Buchsen in der Befestigung erzeugen ein Nachfedern beim Betreten und schonen Beine und Gelenke.

Macht im der  
Zusammenstellung mit  
mehreren Hopper'n am  
meisten Spaß



Die Platte neigt sich bei Belastung zur Seite. Trainiert Gleichgewichtssinn, Balance und zeigt Schwerkraft.

Zum Springen, hüpfen, stehen,  
sitzen, ausruhen

Wackeln, Gleichgewicht  
halten, nicht abspringen  
müssen

# HAGS®

## Spielwertanalyse Multipondo

-Stehwippe, die ein neues Gefühl vom Wippen vermittelt

Für mindestens zwei Kinder auch mit unterschiedlichem Gewicht

Kribbeln im Bauch, Schwerkraft, Taktik



Spezielle gummigelagerte Torsionsgelenke in den Stahlsäulen bremsen den Wippvorgang sanft



Körpereinsatz,  
Kraftverbrauch,  
Anstengung ....

Oder einfach nur mit der Freundin leicht hoch – und runtergleiten

## Spielwertanalyse Reckanlage Volta, Stahl

### -3er-Reck-Spielanlage

Altersgruppe: 2-12 Jahre

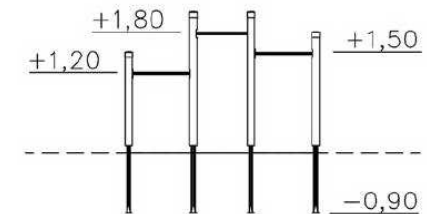
Trainiert Geschicklichkeit und Körperbeherrschung, baut bzw. stärkt Brust-, Schulter- und Rückenmuskulatur

Fördert das Kribbeln im Bauch, den Drehwurm, trainiert den Gleichgewichtssinn

Hilft Rhythmus, Dynamik und Schwerkraft kennenzulernen



Kombination aus Anstrengung und Spass



Umschwung, Aufschwung, Abschwung sind Bewegungen vorwärts wie rückwärts

Drehen, sitzen, baumeln, treffen, balancieren, hängen, pendeln, chillen, Spaß haben....

Anlage 1 zur Vorlage 0031/2022 Ersatzbeschaffung Kinderspielplätze 2022

**KSP Stadtgarten (Wehringhausen) - 7.070,98 €**

Auf dem stark frequentierten Spielplatz im Stadtgarten musste in 2021 eine sog. Hüpf sacknestschaukel abgebaut werden. In Abstimmung mit 55 soll möglichst wieder eine Nestschaukel installiert werden. Daher wurde ein entsprechendes Angebot eingeholt.

**Kaiser & Kühne Freizeitgeräte**



Anlage 1 zur Vorlage 0031/2022 Ersatzbeschaffung Kinderspielplätze 2022

**Schulhof Förderschule Halden (Halden) - 1.904,00 €**

Auf dem Schulhof stand bis zum Frühjahr 2021 die abgebildete Wackelbrücke. Der Mittelteil musste auf Grund von Schäden abgebaut werden. Ersatzeile waren nicht verfügbar. In Abstimmung mit 55 soll die Brücke durch einen an anderer Stelle abgebauten sog. Gurtsteg ersetzt werden.



## Anlage 1 zur Vorlage 0031/2022 Ersatzbeschaffung Kinderspielplätze 2022

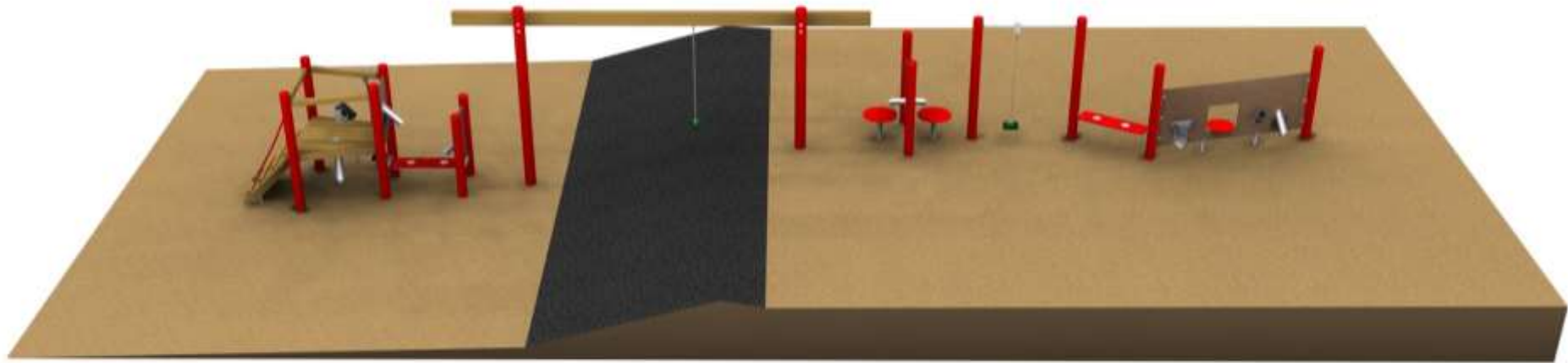
### **KSP Haferkamp (Boloh) - 33.271,21 €**

Auf dem Kinderspielplatz befindet sich eine 27 Jahre alte Sandtransportanlage. Auf Grund des Alters mussten zuletzt immer häufiger Reparaturen durchgeführt werden. Es wird vorgeschlagen die Anlage zu ersetzen. Diese Aufgabenstellung hat nach Einschätzung des WBH die Firma Fhs am besten umgesetzt, da auch die vorhandene Gummifallschutzeinfassung nicht angetastet werden muss.



*KSP Haferkamp – aktueller Zustand*

Anlage 1 zur Vorlage 0031/2022 Ersatzbeschaffung Kinderspielplätze 2022



*KSP Haferkamp – geplante Neugestaltung*

## Anlage 1 zur Vorlage 0031/2022 Ersatzbeschaffung Kinderspielplätze 2022

### **KSP Lortzingstraße (Hochschulviertel) - 32.690,81 €**

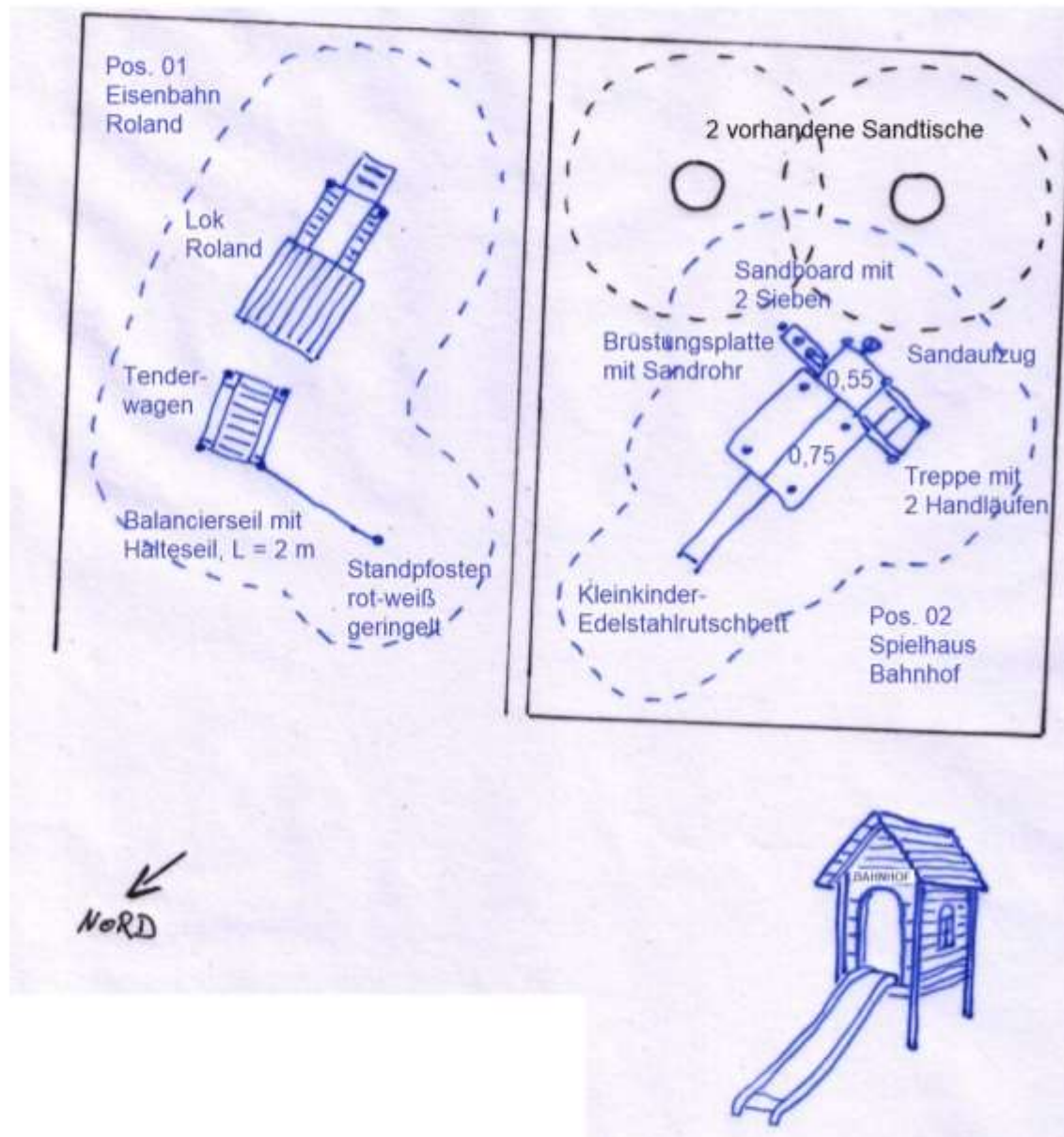
Der Kleinkinderspielbereich des Spielplatzes an der Lortzingstraße ist mittlerweile ca. 25 Jahre alt. Vor diesem Hintergrund ist ein Austausch der Spielgeräte sinnvoll. Dazu wurden drei Vorschläge eingeholt. Es wird vorgeschlagen das Thema „Bahnhof“ der Firma Fhs umzusetzen. Die Trennung in Sand und Perlkiesbereich soll in diesem Zuge aufgehoben werden und in einen kompletten Sandbereich umgewandelt werden.



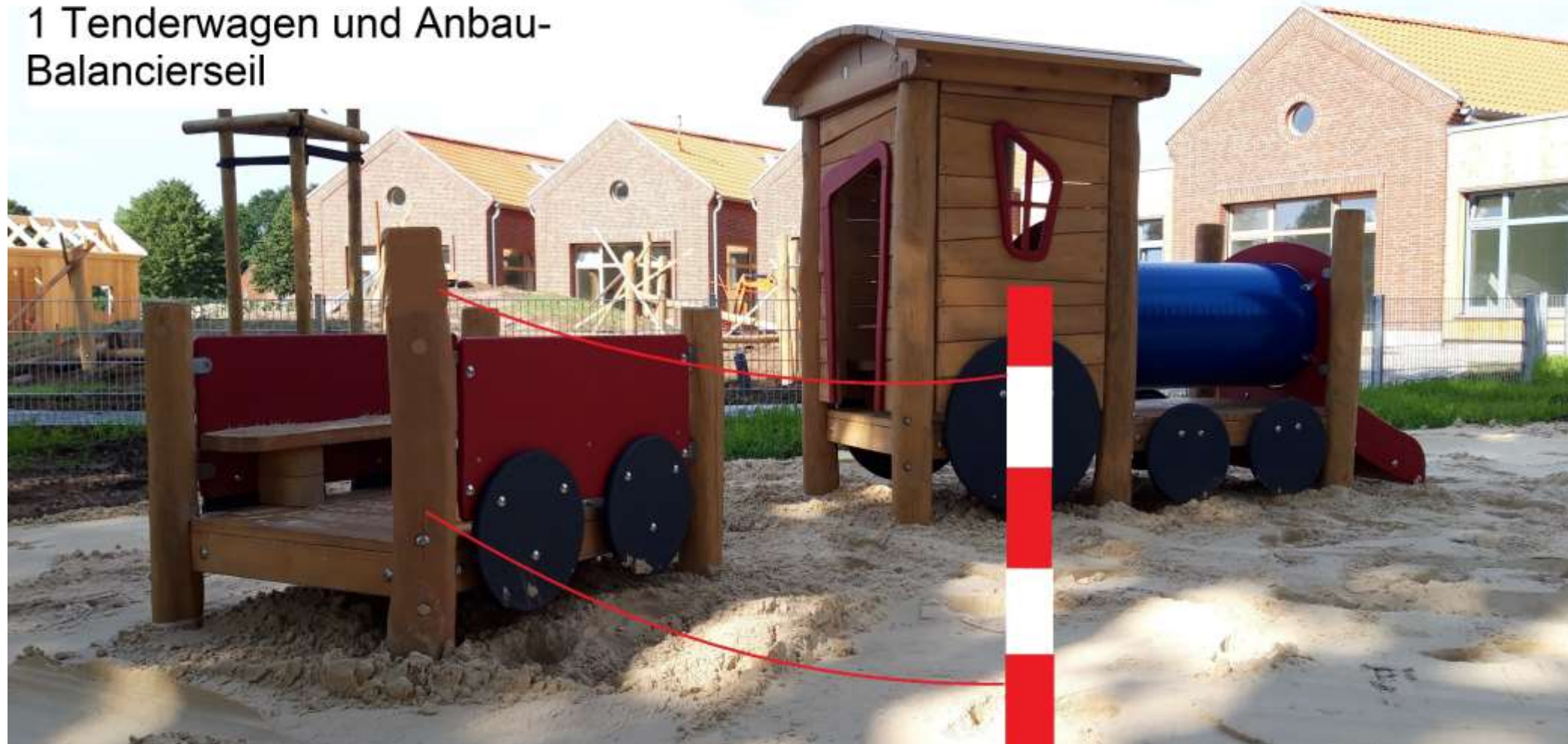
*KSP Lortzingstraße – aktueller Zustand*

Anlage 1 zur Vorlage 0031/2022 Ersatzbeschaffung Kinderspielplätze 2022

KSP Lortzingstraße – geplante Neugestaltung



**Pos. 01 - Eisenbahn Roland mit  
1 Tenderwagen und Anbau-  
Balancierseil**



Anlage 1 zur Vo

Pos. 02 - Spielhaus Bahnhof mit Rutsche und Anbaupodest mit Treppe, jedoch Tür und Fenster in "Bahnhofsoptik" mit Rundbogen hier abweichend Stahlbauweise



Pos. 02 - Spielhaus Bahnhof mit Sandspiel-Elementen



Pos. 02 - Spielhaus Bahnhof mit Treppe mit Handläufen



**Bezirk Eilpe/Dahl**

**KSP Hohle Straße (Eilpe) - 20.528,22 €**

Auf der oberen Spielebene des Kinderspielplatzes an der Hohle Straße soll das sog. Sandwerk ersetzt werden. Im Rahmen einer Ortsbesichtigung kam dabei der Vorschlag von 55 in diesem Zuge den Kleinkinderbereich auf die obere Ebene zu verlegen.

D.h. die auf den beiden Fotos ersichtlichen „Kaufladenelemente“ würden auf die obere Ebene verlegt. Diese Arbeiten können durch Mitarbeiter des WBH erledigt werden. Neben dem neuen Kleinkinderbereich soll noch eine kleine Pflasterung entstehen auf der zwei Bänke für die Eltern neben dem Spielbereich platziert werden können.

Auf der unteren Ebene soll für die älteren Kinder eine sog. Kreuzpendelwaage eingebaut werden um auch diesen Bereich weiterhin sinnvoll zu nutzen.

*KSP Hohle Straße – zu ersetzendes „Sandwerk“*



Anlage 1 zur Vorlage 0031/2022 Ersatzbeschaffung Kinderspielplätze 2022



KSP Hohle Straße

bestehende „Kaufladenelemente“ werden verlegt  
an neuen Standort als Ersatz für das Sandwerk im  
neuen Kleinkinderbereich (oberhalb der Rutsche)

Anlage 1 zur Vorlage 0031/2022 Ersatzbeschaffung Kinderspielplätze 2022



KSP Hohle Straße

neue Pendelwaage unterhalb der Rutsche  
(ehemaliger Standort der „Kaufladenelemente“)

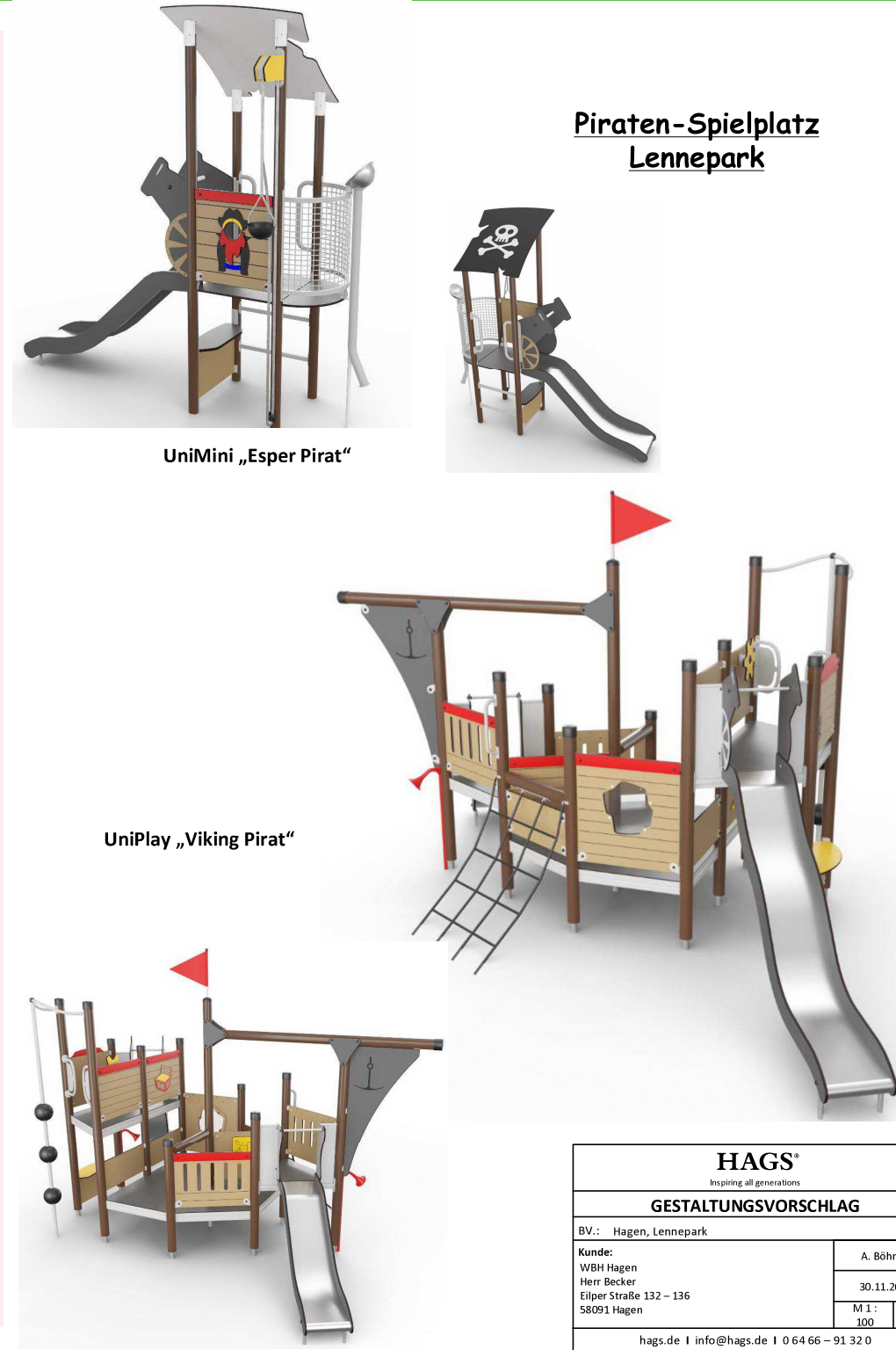
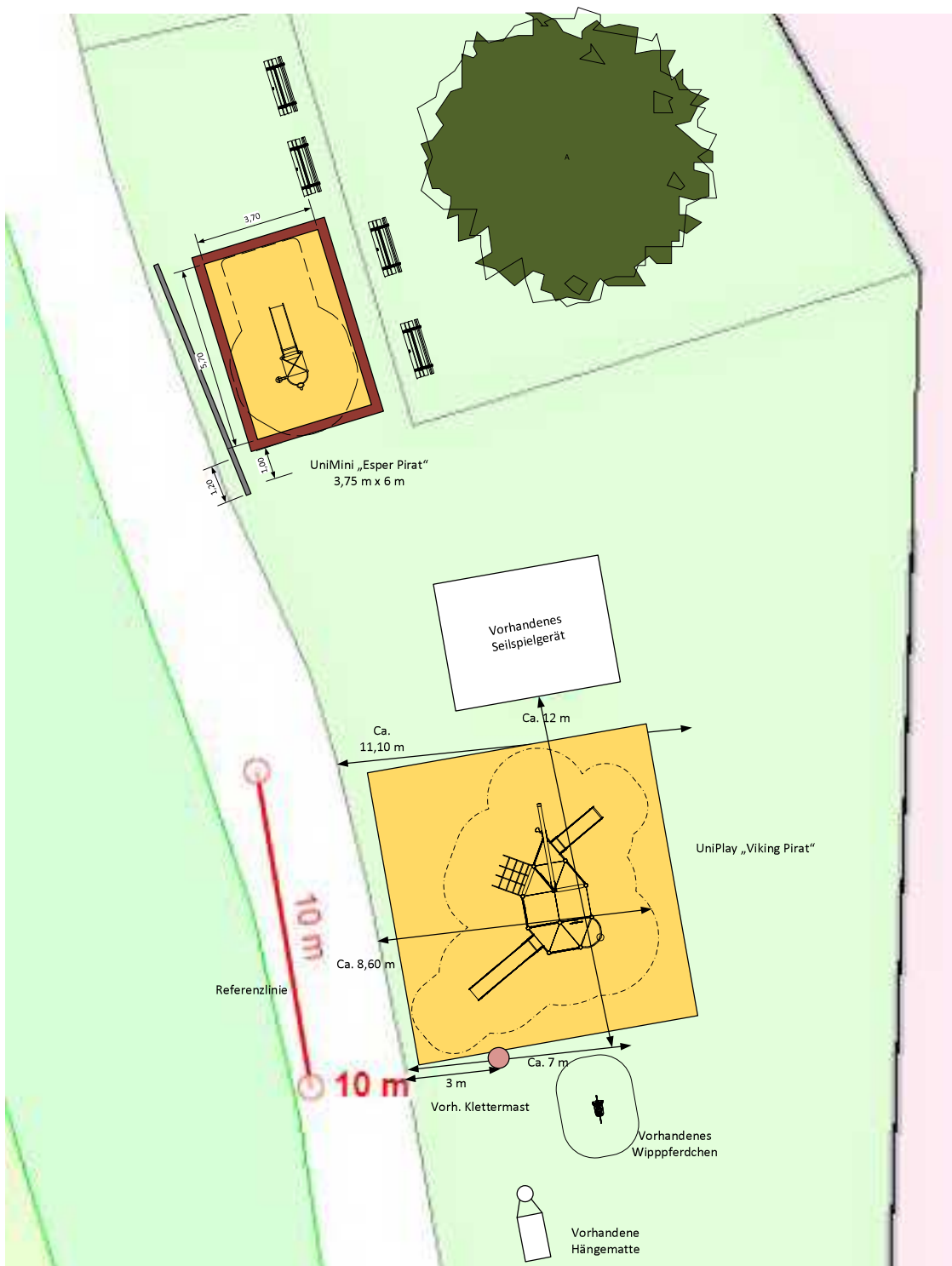
## Anlage 1 zur Vorlage 0031/2022 Ersatzbeschaffung Kinderspielplätze 2022

### **Bezirk Hohenlimburg**

KSP Lennepark - 36.253,01 €

Auf dem Spielplatz musste im letzten Jahr eine marode Kleinkinderrutsche entfernt werden. Ebenso ist das Spielschiff mittlerweile in die Jahre gekommen, sodass ein Austausch sinnvoll ist.





# PB-21-12-182S UniMini Esper Pirate SM

| P: Stahl braun RAL 8014 | B: HPL dunkelgrau | W: HPL beige | [S] |



# HAGS®

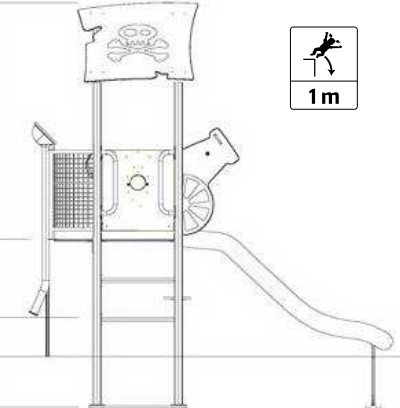
Inspiring all generations

2.90m

0.96m

0.30m

-0.42m



6.00m

2.95m

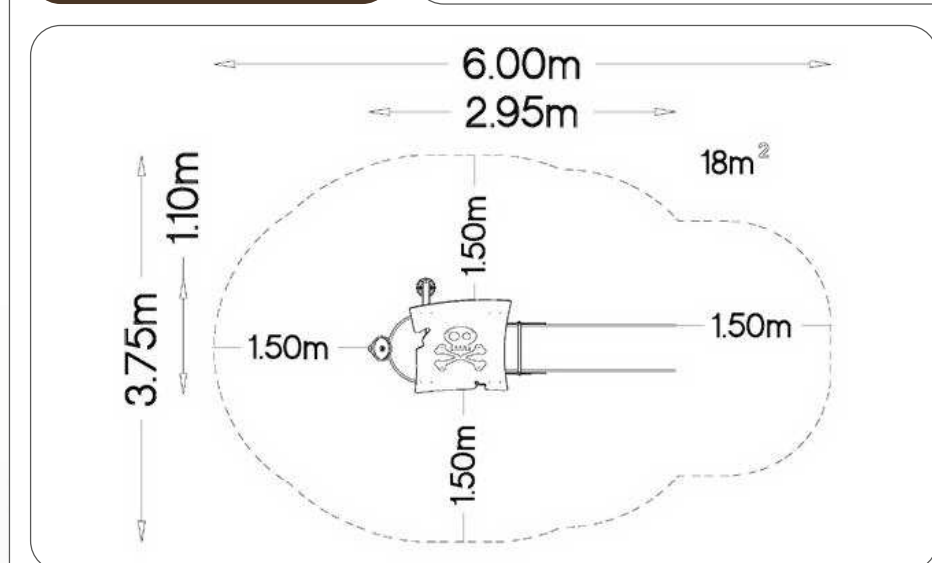
18m<sup>2</sup>

3.75m 1.10m

1.50m

1.50m

1.50m



Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen in Maßen und Design vorzunehmen.

## Spielwertanalyse UniMini Esper Pirat

Ein-Turm-Spielanlage im Piratendesign mit Rutsche und Sandspielmöglichkeit

Wandelement mit Guckloch.

Rutsche: Runter rutschen oder kochklettern, bringt ein herrliches Kribbeln im Bauch.

„Unter“ der Anlage: Verkaufstresen zum Kuchen backen, für Rollenspiele, zum Verstecken und als Rückzugsmöglichkeit.



Füllen, anheben, transportieren und entleeren. Der Sandaufzug und das Sandrohr bieten taktile u. haptische Erfahrungen, koordiniert Bewegungsabläufe und Zusammenspiel und lässt Schwerkraft spielerisch erkennen.



Balkon, spannender Aus- und Überblick, die Veränderung des Standpunktes wird sichtbar

Sprossenaufstieg um die körperliche Entwicklung auszutesten. Koordination zwischen Armen und Beinen. Der senkrechte Aufstieg benötigt Mut, um ihn zu erklimmen.

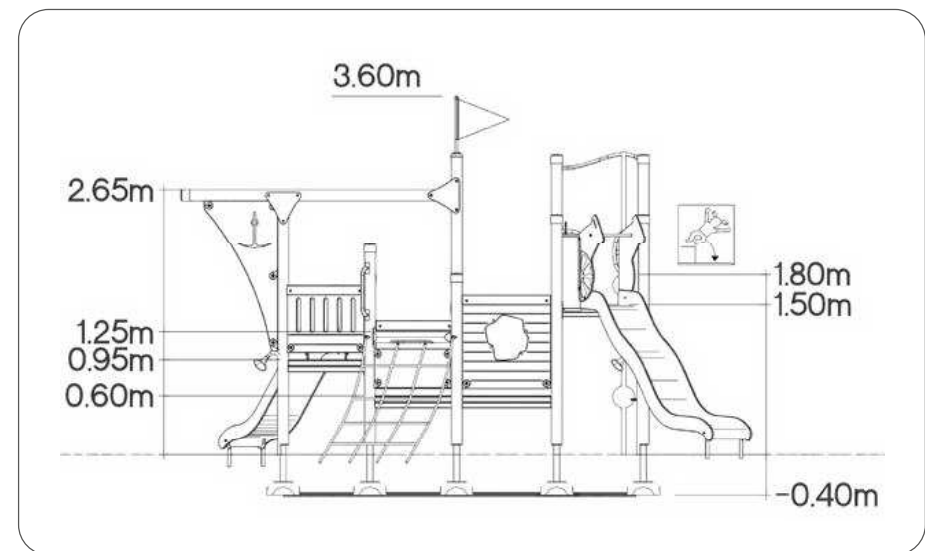
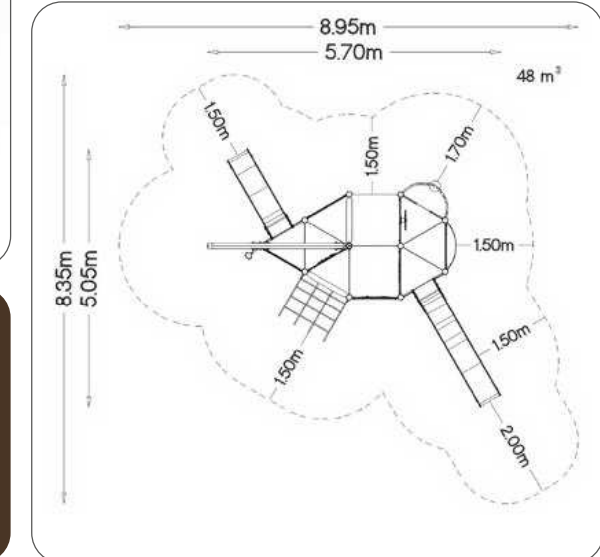
# PB-21-12-181S UniPlay Viking Pirate SM

| P: Stahl braun RAL 8014 | B: HPL dunkelgrau | W: HPL beige | [S] |



# HAGS®

Inspiring all generations



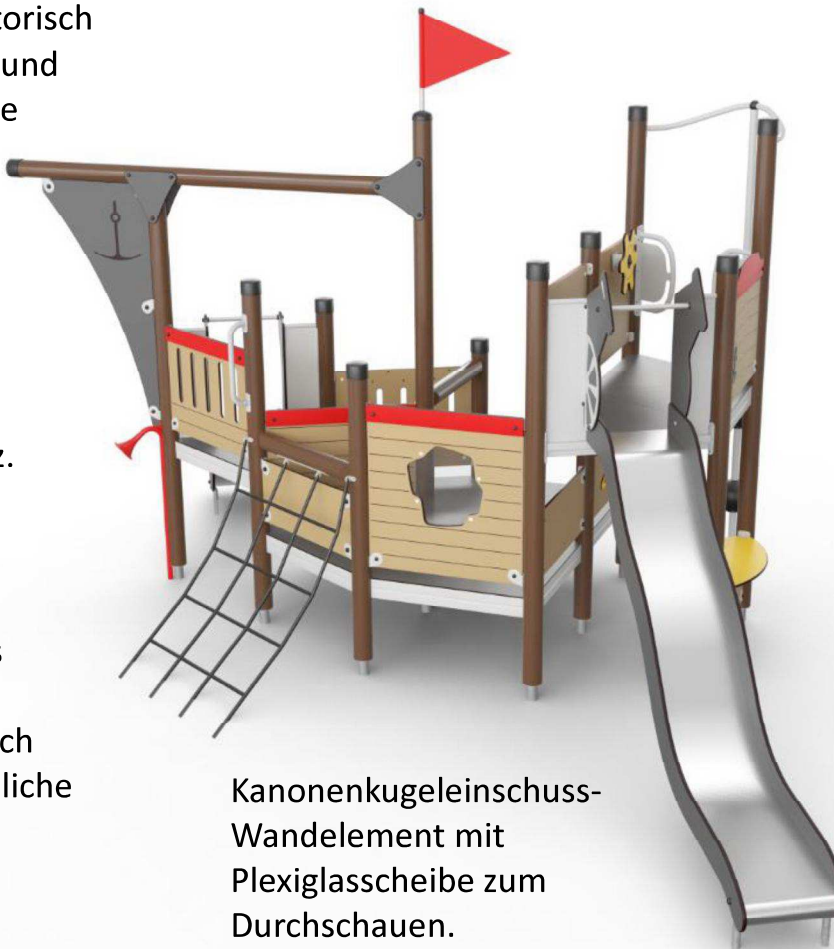
Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen in Maßen und Design vorzunehmen.

## Spielwertanalyse „Viking Pirat“

**Piratenschiff mit zwei Rutschen** und motorisch unterschiedlich herausfordernden Aufstiegen und weiteren Spielelementen, die das vorgegebene Thema unterstützen aber genügend Raum für eigene Rollen- oder Fantasiespiele lassen.

Sprachrohr zur Übermittlung von „geheimen“ Nachrichten über eine Distanz.

Fischernetz, um das Schiff zu entern. Es bietet motorische Erfahrung durch Schwingen, Wackeln, Sitzen, etc..... Durch unterschiedliche Belastung unterschiedliche Steigung.



Das Steuerrad regt Rollen- und Fantasiespiele an und ist in der Fantasie der Kinder weit mehr als ein "Richtungsbestimmungsgerät".

Hohe Rutsche, geräuschgedämmt, Rutschfläche aus profiliertem Edelstahl, Seitenelemente aus HPL. Ob zum schnellen Runterrutschen oder zum „schwierigen“ Hochklettern, sie erzeugt in beiden Fällen ein Kribbeln im Bauch und braucht Mut, Überwindung und Balance. Durch die Wellenform ist das Rutscherlebnis besonders schnell.

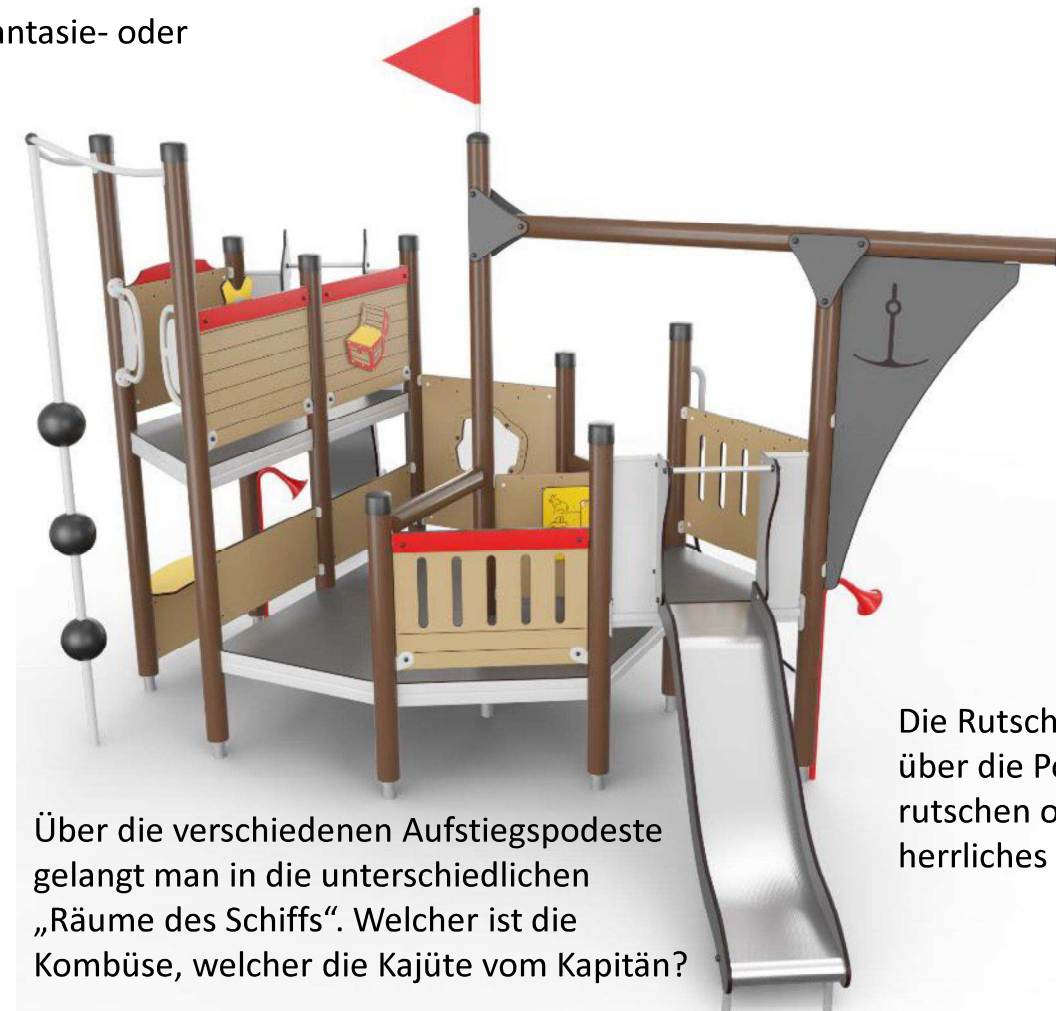
# Spielwertanalyse „Viking Pirat“

HAGS®

**Piratenschiff mit zwei Rutschen** für Fantasie- oder Rollenspiele.

Ball-Kletterstange, die die „Schwierigkeit“ beim Beklettern von Astgabeln nachstellt. Hier wird die Frage: "Wie komme ich da hoch?" durch die Koordination von Hand, Auge und Fuß beantwortet. Es ist die einzige Möglichkeit, auf den Kommandostand zu kommen, um das Schiff in sicheres Gewässer zu steuern und die hohe Rutsche zu erleben.

„Geheimer Funkraum“ mit zweitem Sprachrohr, mit Verkaufstresen zum Kuchen backen, für Rollenspiele, zum Verstecken und als Rückzugsmöglichkeit.



Über die verschiedenen Aufstiegspodeste gelangt man in die unterschiedlichen „Räume des Schiffs“. Welcher ist die Kombüse, welcher die Kajüte vom Kapitän?

Fahne, Deko-Teile und geheimnisvolle Spieltafeln (hier: Paar- und Algebraspiel) unterstützen die Fantasie der Kinder und tragen zu einem fröhlichen Zusammenspiel bei.

Die Rutsche für kleinere Kinder, leicht über die Podeste zu erreichen: Runter rutschen oder kochklettern, bringt ein herrliches Kribbeln im Bauch

**Bezirk Nord**

**Schulhof Liebfrauen Schule (Vorhalle) - 45.155,62 €**

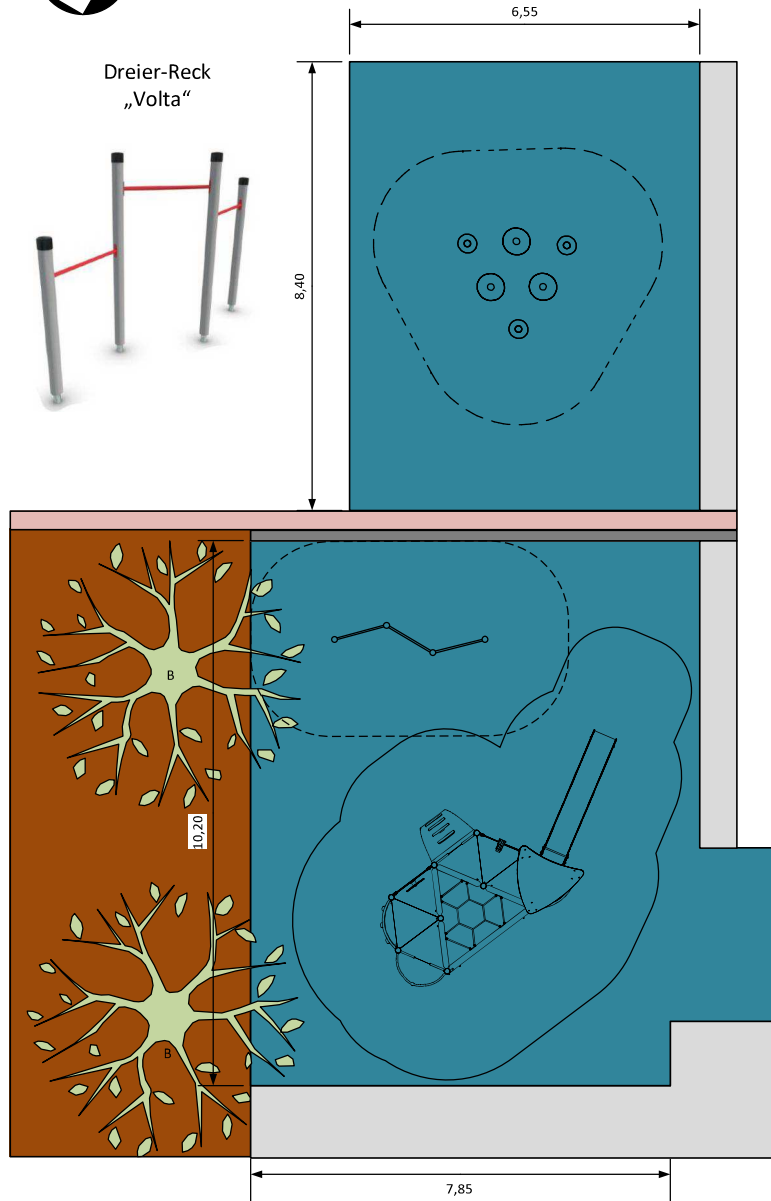
Auf dem Schulhof befindet eine ca. 30 Jahre alte Spielanlage der Firma Kompan. Auf Grund des Zustandes der Anlage ist ein Austausch empfehlenswert.

Daher wurden der Schule ein Vorschlag für die Erneuerung vorgelegt. Die Schule war mit dem Vorschlag einverstanden und würde die Umsetzung begrüßen. In diesem Zuge muss auch der Fallschutzbelag erneuert werden.



# Schulhof Liebfrauenschule,

neue Spielgeräte in vorhandene Fallschutzfläche



Balancierstrecke „Connect“



UniPlay „Iktaz“



**HAGS®**

Inspiring all generations

## GESTALTUNGSVORSCHLAG

BV.: Liebfrauenschule Hagen, Lindenstraße 16, Iktaz + Connect

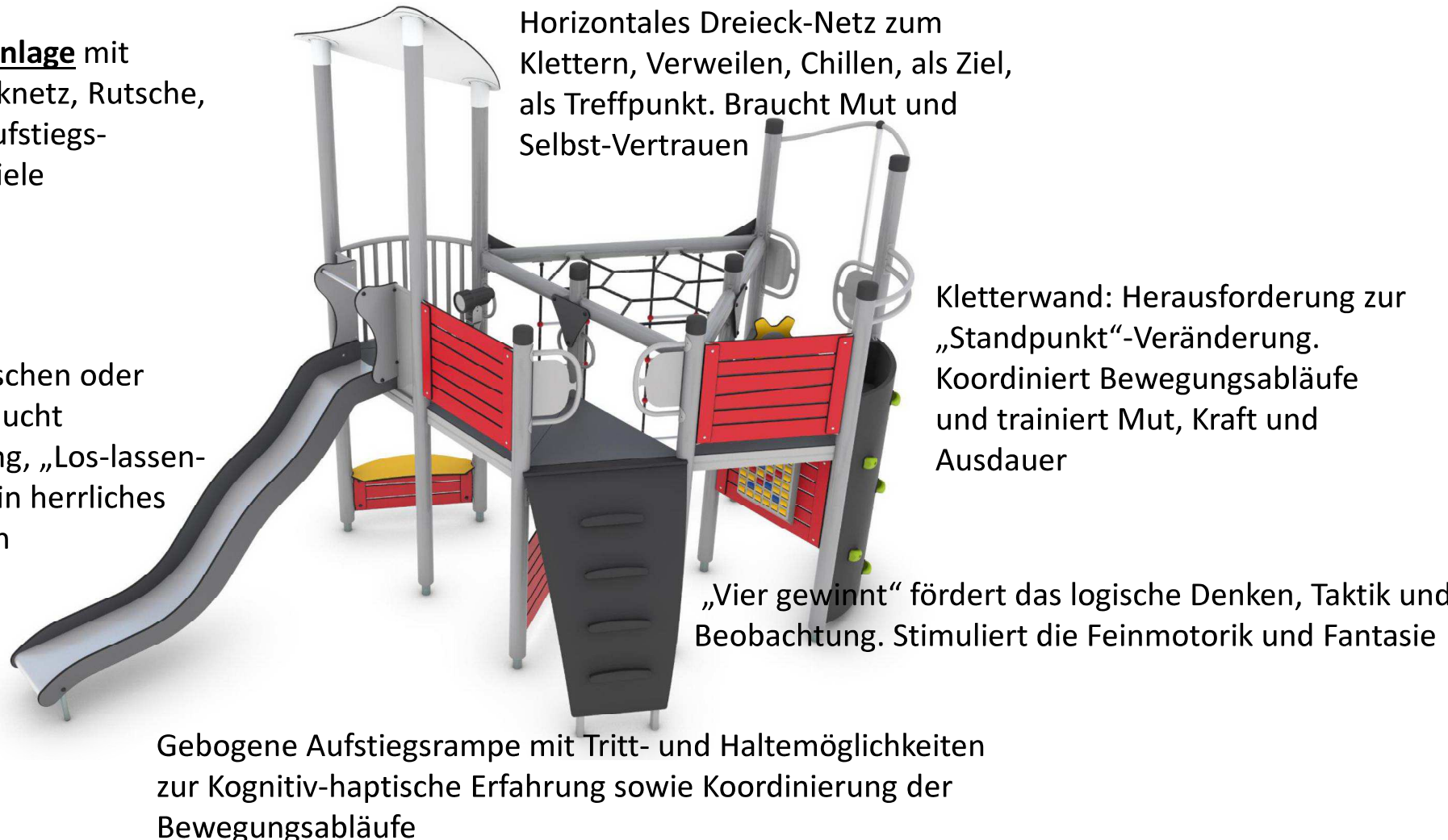
Kunde:	A.Böhmer
WBH Wirtschaftsbetriebe Hagen	
Frau Krippendorf	
Eilper Straße 132 – 136	04.02.2021
58098 Hagen	M 1 : 100
	A 3

# Spielwertanalyse Iktaz

HAGS®

**Kompakte 2-Turm-Anlage** mit  
horizontalem Dreiecknetz, Rutsche,  
unterschiedlichen Aufstiegs-  
möglichkeiten und viele  
Spielmöglichkeiten

Rutsche zum Rutschen oder  
Hochklettern. Braucht  
Mut, Überwindung, „Los-lassen-  
können“, bringt ein herrliches  
Kribbeln im Bauch



Horizontales Dreieck-Netz zum  
Klettern, Verweilen, Chillen, als Ziel,  
als Treffpunkt. Braucht Mut und  
Selbst-Vertrauen

Kletterwand: Herausforderung zur  
„Standpunkt“-Veränderung.  
Koordiniert Bewegungsabläufe  
und trainiert Mut, Kraft und  
Ausdauer

„Vier gewinnt“ fördert das logische Denken, Taktik und  
Beobachtung. Stimuliert die Feinmotorik und Fantasie

Gebogene Aufstiegsrampe mit Tritt- und Haltemöglichkeiten  
zur Kognitiv-haptische Erfahrung sowie Koordinierung der  
Bewegungsabläufe

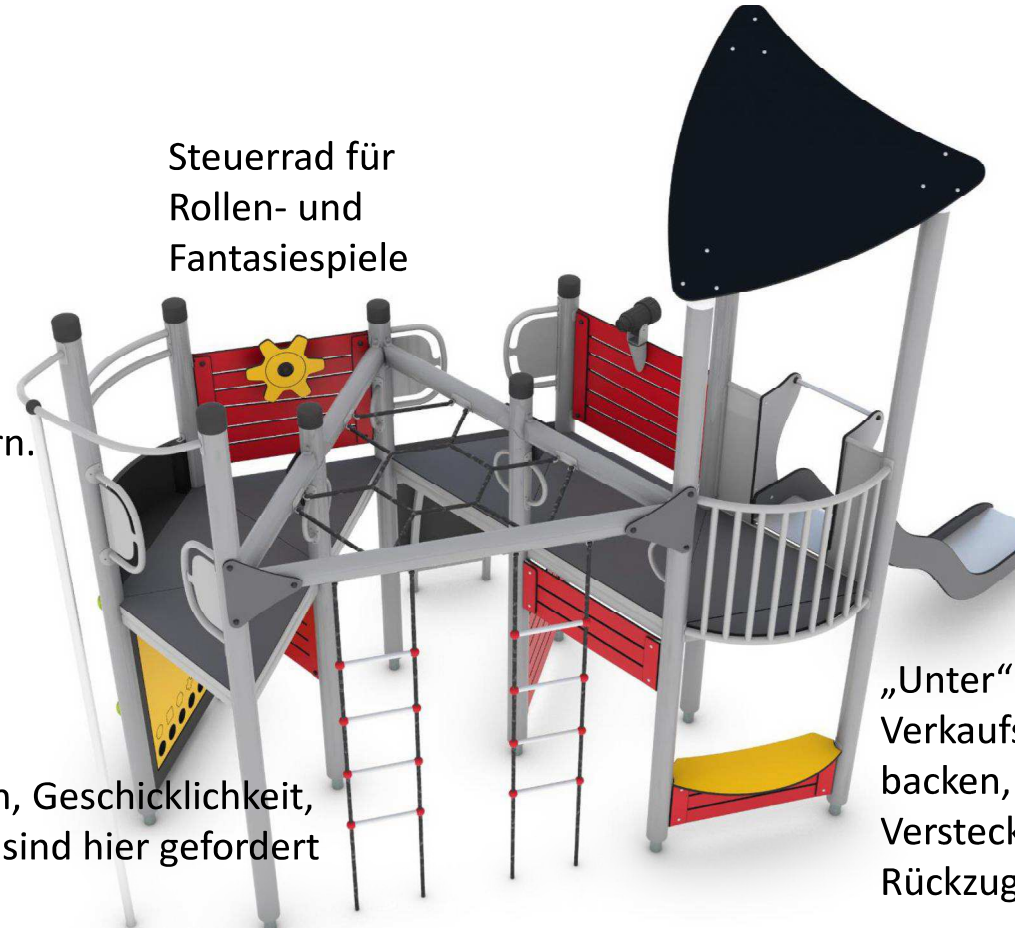
# Spielwertanalyse Iktaz

HAGS®

Kompakte 2-Turm-Anlage mit  
horizontalem Dreiecknetz,  
Rutsche und hohem Spielwert

Feuerwehrutsche zum  
runterrutschen oder hochklettern.  
Braucht Mut, Überwindung,  
Selbst-Vertrauen und Kraft

Ballspielmöglichkeit: Koordination, Geschicklichkeit,  
Feinmotorik und Reaktionsstärke sind hier gefordert



Steuerrad für  
Rollen- und  
Fantasiespiele

Senkrechte Strickleiter mit festen Sprossen aber beweglichen  
Wangen. Das Klettern benötigt Selbstvertrauen, Mut und Willen

Fernrohr: Macht  
Fokussierung erlebbar,  
bietet Konzentration,  
verändert den Blickwinkel  
und die Blickweise

Balkon: spannender Aus- und  
Überblick, Sehen und gesehen  
werden, anderer "Stand"-punkt

„Unter“ der Anlage:  
Verkaufstresen zum Kuchen  
backen, für Rollenspiele, zum  
Verstecken und als  
Rückzugsmöglichkeit

## Spielwertanalyse Reckanlage Volta, Stahl

### -3er-Reck-Spielanlage

Altersgruppe: 2-12 Jahre

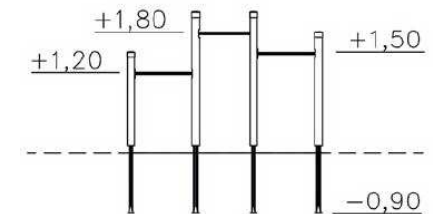
Trainiert Geschicklichkeit und Körperbeherrschung, baut bzw. stärkt Brust-, Schulter- und Rückenmuskulatur

Fördert das Kribbeln im Bauch, den Drehwurm, trainiert den Gleichgewichtssinn

Hilft Rhythmus, Dynamik und Schwerkraft kennenzulernen



Kombination aus Anstrengung und Spass



Umschwung, Aufschwung, Abschwung sind Bewegungen vorwärts wie rückwärts

Drehen, sitzen, baumeln, treffen, balancieren, hängen, pendeln, chillen, Spaß haben....

Anlage 1 zur Vorlage 0031/2022 Ersatzbeschaffung Kinderspielplätze 2022

**KSP Marktplatz Boele - 52.754,50 €**

Auf dem Spielplatz befinden sich momentan ein über 30 Jahre altes Spielhaus und ein ebenso altes Sandspielgerät. Auf Grund des Zustandes der Geräte ist ein Austausch sinnvoll. Daher wurden drei Vorschläge für die Neugestaltung eingeholt. Zwei davon haben sich auf die Neuausstattung des Sandkastenbereiches beschränkt. Der Vorschlag der Fa. SIK-Holz hat diese Form jedoch aufgelöst und bietet dadurch ein abwechslungsreicheres Spielangebot.



## Spielplatz Marktplatz Boele



Spielstation Schaukeln



Spielstation Balancieren



Spielskulptur mit Marmelabahn



Spielstation Klettern, Rutschen und Rollenspiel



Spielstation Rollenspiel, Interaktion mit Spielturm



Sandspielbank



Maßstab 1:100