



Zeitgemäßer Neubau an der Ostetalschule Sittensen

Turnhalle macht modernen Sportunterricht an der KGS wieder möglich

Die neue Turnhalle an der Ostetalschule KGS Sittensen ist fertig. Handball, Basketball, Turnen: Seit September können die Schülerinnen und Schüler ihre neue Sporthalle nutzen. Vermutlich im kommenden Jahr, wenn sich die Lage angesichts der Pandemie hoffentlich wieder entspannt hat, soll das Gebäude in einer Feierstunde im Beisein geladener Gäste von Samtgemeindebürgermeister Jörn Keller und Schulleiter Sven Evers eingeweiht werden.



Antje Lünzmann, Fachbereichsleitung Sport, und Schulleiter Sven Evers vor der neuen Sporthalle der Ostetalschule KGS Sittensen. Nach rund einem Jahr Bauzeit konnte das Gebäude im September in Betrieb genommen werden.

Fotos: Baraz

Sven Evers und Antje Lünzmann als Leiterin für den Fachbereich Sport sind erleichtert. Mit der Fertigstellung der etwa 4,2 Millionen Euro teuren Zwei-Feld-Halle entspannt sich die Lage an der Schule deutlich. Aktuell besuchen 1150 Schülerinnen und Schüler die Ostetalschule. Vor diesem Hintergrund hat die alte dreiteilige Halle aus den 70er Jahren die Anforderungen einer modernen, stetig wachsenden Schule nicht mehr erfüllen können. Um allen Kindern und Jugendlichen Sportunterricht anbieten zu können, wurde vormittags oftmals in die Turnhalle der örtlichen Grundschule ausgewichen. „Insbesondere unsere Busschüler haben durch den Weg zur Grundschule viel Unterrichtszeit verloren“, erzählt Antje Lünzmann. Das ist nun zum Glück Geschichte. Denn die neue Turnhalle, die vom Architekturbüro Menzel aus Rotenburg konzipiert wurde, bietet alles, was die KGS Sittensen aktuell für ihren Sportunterricht nötig hat. „Wobei wir mit unseren Wünschen schon wussten, was realisierbar ist“, so Antje Lünzmann und Sven Evers einhellig.

In etwas mehr als einem Jahr Bauzeit ist ein modernes, zeitgemäßes Gebäude in der Größe von 46 x 24 Metern entstanden, das dem Nachwuchs optimale Voraussetzungen für seinen Sportunterricht bietet. Aus brandschutztechnischen Gründen wurde die Turnhalle als eigenständiges Gebäude geplant. Ein Trakt verbindet die alte Sporthalle mit der neuen. Von außen sticht

ein Gestaltungsmerkmal besonders hervor: Das Gebäude wurde mit einem umlaufenden Oberlicht geplant, sodass man am Tag mit sehr wenig künstlichem Licht auskommt. Das Dach ist leicht gewölbt, was dem Gebäude ein modernes, fast schon futuristisches Aussehen verleiht. An der rechten Seite bedeckt ein Erdwall, der frisch bepflanzt wurde, den Geräteraum. Dieses Element soll dafür sorgen, dass sich das Gebäude harmonisch in seine Umgebung einfügt. Innen ist die Turnhalle mit Ringanlage, Basketballkörben, Toren und allem, was für einen modernen Sportunterricht nach Lehrplan vorgesehen ist, ausgestattet. Den Boden unterteilen diverse Linien, um die Felder für die verschiedenen Sportarten zu markieren, im Geräteraum stapeln sich Matten und Trampoline. Doch dort sei noch genügend Platz für weitere geplante Anschaffungen, verrät Schulleiter Sven Evers. Statt Tribüne, wie es sie in der alten Turnhalle gibt, bieten großzü-

gige Stufenelemente Sitzplätze für Zuschauer an. Besonders freuen sich die Sportlehrerinnen und -Lehrer der KGS Sittensen darüber, dass sie nun einen Theorieraum haben. „Das ist etwas Besonderes für uns und wirklich toll“, schwärmt auch Antje Lünzmann. Hier können nun für die Oberstufenschüler Sporttheoriekurse angeboten werden. „Der Raum wird noch mit einem wandgroßen Spiegel ausgestattet, um gymnastische Aufgaben auszuprobieren oder sich selbst zu überprüfen“, erklärt Antje Lünzmann. „Fertig sind wir noch nicht.“ So soll noch ein sogenanntes Activeboard angebracht werden, auf dem man die aus dem Unterricht gedrehten Videos abspielen kann, um etwa Bewegungsabläufe zu analysieren.

Sven Evers fügt hinzu, dass die Halle komplett behindertengerecht konzipiert sei. Vor allem gibt es nun zwei Räume, in die sich beispielsweise die Kinder mit Handicap mit ihrer Schulbegleitung zurückziehen können, um sich getrennt von den anderen Kindern für den Sportunterricht umkleiden zu können. Auch vor dem Hintergrund der Kooperation mit der Helga-Leinung-Schule sei es wichtig gewesen, für so ein Raumangebot zu sorgen, unterstreicht Sven Evers.

Besonders freuen sich die Pädagogen, dass der Schülerschaft wieder jeden Nachmittag im Ganztage ein Sportangebot unterbreitet werden kann. Dort, wo das neue Gebäude entstanden ist, befanden sich vorher übrigens zwei Beachvolleyballfelder und ein Bolzplatz. „Die fehlen jetzt natürlich. Das merken wir während der aktuellen Lage besonders“, so Sven Evers mit Blick auf die Corona-Pandemie. Doch auch hier bahnt sich eine Lösung an. Doch mehr verrät der Schulleiter nicht. Man darf also gespannt sein, was die Zukunft für die Kinder und Jugendlichen an der Ostetalschule KGS Sittensen noch alles bereithält. (sb)



Großzügige Stufenelemente bieten den Zuschauern Sitzfläche an.



Über den neuen Theorieraum freut sich die Sportlehrerschaft ganz besonders, denn ein solcher separater Schulungsraum im Bereich Sport für die Oberstufenschüler fehlte bisher.



Rund 4,2 Millionen Euro hat die neue Zwei-Feld-Halle gekostet.

KLINDWORTH
Tief- und Straßenbau
Wir führen die Erd- und Kanalarbeiten aus und wünschen viel Erfolg!
Langenfelder Str. 26
27419 Klein Meckelsen ☎ 0 42 82 / 14 64
www.KLINDWORTH-TIEFBAU.de

Wir führen die Zimmer- und Holzbauarbeiten aus!
Holzbau Schnackenberg
Tradition + Innovation
Ingenieur-Holzbau ■ Zimmerei ■ Holzrahmenbau ■ Nagelplattenbinder
Dach- u. Fassadenverkleidungen ■ Sanierungen ■ Landwirtschaftl. Gebäude
Alte Reihe 15 · 27404 Eisdorf · Telefon 0 42 86 / 10 53 · Telefax 0 42 86 / 14 34
www.schnackenberg-online.de · info@schnackenberg-online.de

Wir führen die kompletten Trockenbauarbeiten aus und wünschen viel Erfolg in den neuen Räumlichkeiten!
Kiel & Coehrs GmbH
Akustik und Innenausbau
System • Decken und Wände • Trockenbau
Türen und Brandschutz
27367 Ahausen/Eversen · Im Dorffeld 5 · Tel. 042 69/10 55 25 · Fax 042 69/57 74
E-Mail: kielundcoehrs@gmx.de

HEINRICH CARSTENS
BEDACHUNGSGESCHÄFT GMBH
Wir gratulieren zum gelungenen Projekt und bedanken uns für den Auftrag!
Seit Generationen auf dem Dach zu Hause!
Alles, was Ihr Dach braucht!
BEDACHUNGEN
ZIMMEREI
KLEMPNEREI
27356 Rotenburg
Lauenbrücker Weg 15
Tel. (0 42 61) 95 45-0
Fax (0 42 61) 95 45-45
+ 51 85
info@carstens-dach.de
www.carstens-dach.de

Wir fertigen und montieren die Fenster, Türen und Glasfassaden sowie den Sonnenschutz. Allen Lehrern, Schülern und Sportlern wünschen wir viel Spaß und Erfolg in der neuen Sporthalle.
OSTER METALLBAU
Oldenhöfen 1b
27383 Scheeßel
Tel. 04263/98 50-384
Fax: 04263/98 50-386
www.oster-metallbau.de
Fassaden · Fenster · Türen · Brandschutz
Wintergärten · Überdachungen

HADI
Hansestraße 24 · 27419 Sittensen
Tel. 0 42 82 / 93 43-0
info@hadi-haustechnik.de
www.hadi-haustechnik.de
Ihr Fachbetrieb für:
• Elektro
• Heizung
• Sanitär
• Klima
• Lüftung
Wir gratulieren zum gelungenen Neubau!

Wir gratulieren zur Einweihung!
Unser Konzept | das Individuelle
Als Generalunternehmen planen und realisieren wir seit Generationen im norddeutschen Raum und das mit höchsten Qualitätsstandards und modernster Bautechnik - auch für Ihr Bauvorhaben finden wir eine individuelle Lösung.
POORTBAU
Wohnhäuser | Gewerbebau | Reitanlagen
Sittensen | Tel. 04282/50950-0 | www.poort-bau.de | info@poort-bau.de

Wir empfehlen uns auch für Ihr Bauvorhaben!
Wohnen · Büro · Verwaltung · Hotel · Pflege · Gesundheit · Gewerbe · Kommunalbau
martin menzel ARCHITEKTEN INGENIEURE
Auf dem Loh 4, 27356 Rotenburg (Wümme)
T 0 42 61/94 47-0
www.architektenstern.de
info@architektenstern.de
ARCHITEKTENstern
martin menzel
ARCHITEKTEN INGENIEURE