

## **Schulrenovierungen in Odenthal: Fortschritte und neue Projekte zum Schulstart**

In den Odenthaler Schulen wurden in den Ferien Renovierungen durchgeführt, um die Lernumgebung zu verbessern.

In den Sommerferien haben zahlreiche Handwerker und Reinigungskräfte in den Odenthaler Schulen engagiert gearbeitet, um verschiedene Renovierungs- und Instandhaltungsmaßnahmen umzusetzen. Mit dem bevorstehenden Schulbeginn in dieser Woche können Schüler und Lehrer bereits einige Verbesserungen in den Schulgebäuden erwarten. Der Sommer ist traditionell die Zeit, in der in vielen Schulen Bauarbeiten stattfinden, weshalb auch in Odenthal ein umfangreiches Programm auf der Agenda der Verwaltung stand.

Obwohl einige Notwendigkeiten bereits erledigt sind, bleibt eine Vielzahl von Projekten unvollendet. Der Pavillon des Odenthaler Schulzentrums benötigte zum Beispiel dringend Reparaturen aufgrund eines Wasserschadens. Diese Arbeiten werden nach den Sommerferien fortgesetzt, um eine vollständige Wiederherstellung zu gewährleisten. Zudem wurde an der Erneuerung von Zimmerdecken, dem Austausch von Rauchmeldern und der Verbesserung der Beleuchtung gearbeitet.

### **Digitale Infrastruktur und moderne Beleuchtung**

Ein weiteres Highlight der Renovierungen ist die geplante

Umstellung auf energieeffiziente LED-Beleuchtung in der Dreifachturnhalle des Campus sowie in der Turnhalle der Grundschule Voiswinkel. Dies wurde von Anne Jansen vom Planungsamt bestätigt, die erzählte, dass die Ausschreibung bereits erfolgt ist. Wenn alles nach Plan läuft, sollen bis zum Jahresbeginn alle Turnhallen auf die moderne Technik umrüstet werden.

Die Grundschule Voiswinkel hat zusätzlich Schritte unternommen, um die digitale Infrastruktur zu verbessern. Hierbei wurde der Ausbau des Netzwerks vorangetrieben, um den Digitalisierungsprozess an der Schule zu unterstützen. Um auch auf zukünftige Starkregenereignisse vorbereitet zu sein, fand an der Entwässerung des Schulgeländes ebenfalls Arbeit statt. Auch die Außenansicht der Turnhalle erhielt durch Maler einen frischen Anstrich. Eine allgemeine Aufwertung wurde zudem durch Markierungsarbeiten auf dem Gelände erreicht.

## **Sicherheit und Instandhaltungen an den Grundschulen**

In der Grundschule Eikamp wurden umfassende Sicherheitsmaßnahmen getroffen. Ein zweiter Rettungsweg für die Offene Ganztagschule (OGS) wurde verlegt, außerdem wurde eine Alarmanlage installiert. Vor der Schule wurden Gehwegplatten erneuert, und es wurde ein Zebrastrifen zwischen dem Parkplatz und der Turnhalle eingelassen, um die Sicherheit der Schüler zu erhöhen.

Die Grundschule Burg Berge in Blecher erhielt ebenfalls neue Renovierungsarbeiten. Hier wurden Feuchtigkeitsschäden behoben und die Toilettenanlagen instand gesetzt. Stolperfallen auf dem Schulhof wurden beseitigt, was zur Sicherheit der Schülerinnen und Schüler beiträgt. An der Grundschule Neschen fanden zudem Arbeiten an den Toranlagen der Geräteschuppen der Turnhalle statt, um den Zugang dort zu optimieren.

Die Grundschule Odenthal hingegen ist momentan in

Containermodulen untergebracht, da das Originalgebäude durch die Flut im Jahr 2021 stark beschädigt wurde. Bei der Grundschule stehen derzeit keine größeren Reparaturen an, jedoch wurden auch hier wie in den anderen Schulen umfassende Reinigungsarbeiten durchgeführt. Diese Grundreinigung ist Teil der Vorbereitung auf das neue Schuljahr. Darüber hinaus wurde auch die Pflege und der Rückschnitt der Grünanlagen vorgenommen, um einen einladenden und gepflegten Schulstandort zu präsentieren.

## **Optimistische Ausblicke für die Schulrenovierungen**

Die Maßnahmen, die in den Odenthaler Schulen durchgeführt wurden, sind ein deutlicher Schritt zur Modernisierung und Verbesserung der schulischen Infrastruktur. Es bleibt abzuwarten, wie die vollständige Umsetzung in den kommenden Wochen und Monaten voranschreiten wird, vor allem in Bezug auf die noch ausstehenden Projekte, die in den Herbstferien wiederaufgenommen werden sollen. Schüler, Lehrer und Eltern dürfen gespannt auf die neue Schulsaison sein, die durch solche Renovierungen bereichert wird.

## **Aktuelle Herausforderungen der Schulrenovierungen**

In den letzten Jahren waren viele Schulen mit einer Vielzahl an Herausforderungen konfrontiert, die über die normalen Renovierungsarbeiten hinausgehen. Eine der größten Hürden ist der Fachkräftemangel im Bau- und Renovierungssektor. Viele Handwerksbetriebe berichten von Schwierigkeiten, ausreichend qualifiziertes Personal zu finden, um die benötigten Arbeiten zeitnah durchzuführen. Dies hat zur Folge, dass viele Renovierungsprojekte sich verzögern oder gar nicht in dem vorgesehenen Zeitraum abgeschlossen werden können.

Zusätzlich kommen oft finanzielle Engpässe hinzu. Viele

Kommunen stehen unter Druck, ihre Haushalte zu sanieren, was zu Einschnitten in der öffentlichen Infrastruktur führt. Laut dem Deutschen Städtetag ist die finanzielle Situation vieler Städte und Gemeinden angespannt, was die Finanzierung von Schulrenovierungen zu einer großen Herausforderung macht. Ein Bericht von **Deutscher Städtetag** hebt hervor, dass Investitionen in Bildung und Infrastruktur trotz der Haushaltszwänge notwendig sind, um die Schulen auf einen zeitgemäßen Standard zu bringen.

## **Präventive Maßnahmen gegen zukünftige Schäden**

Ein zentraler Aspekt der Renovierungsarbeiten in den Odenthaler Schulen ist die Vorbereitung auf zukünftige Herausforderungen, insbesondere hinsichtlich des Klimawandels. Starkregenereignisse, die immer häufiger auftreten, erfordern eine moderne Infrastruktur, um Schäden zu vermeiden. In der Grundschule Voiswinkel beispielsweise wurden nicht nur bauliche Änderungen vorgenommen, sondern auch Entwässerungssysteme verbessert, um auf solche Wetterbedingungen besser zu reagieren.

Ein weiterer Aspekt ist die Installation moderner Alarmanlagen und Sicherheitsvorkehrungen in Schulen wie in der Grundschule Eikamp. Diese Maßnahmen sind nicht nur darauf ausgelegt, im Ernstfall schnell zu reagieren, sondern auch dazu, Schüler und Lehrer in einem sicheren Umfeld zu wissen. Dies entspricht den allgemeinen Bestrebungen, Schulgebäude nicht nur funktionell, sondern auch sicher zu gestalten.

## **Digitalisierung und Infrastruktur**

Die Digitalisierung spielt eine immer wichtigere Rolle in der heutigen Bildungslandschaft. Der Netzwerkausbau in Schulen ist ein wichtiger Schritt, um modernes Lernen zu ermöglichen. Mit einer verbesserten digitalen Infrastruktur können Lehrer und

Schüler effektiver arbeiten. In Voiswinkel trugen die Renovierungsarbeiten zur Schaffung eines zeitgemäßen Lernumfelds bei, was die Integration von digitalen Lehrmethoden erleichtert.

Laut einer Umfrage des **Digi-Talks** aus dem Jahr 2023 wünschen sich 78% der Lehrkräfte eine bessere digitale Ausstattung ihrer Schulen. Dies zeigt den wachsenden Bedarf an Investitionen in moderne Technologien, um der digitalen Kluft entgegenzuwirken und die Bildungserfahrungen der Schüler zu verbessern.

Details

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](https://n-ag.de)**