

Landkreis Fürstentfeldbruck unterstützt Generalsanierung der Mittelschule Maisach

Der Landkreis Fürstentfeldbruck unterstützt die Generalsanierung der Mittelschule in Maisach. Erfahren Sie, warum und wie dieser Beitrag zustande kommt.

Investition in Bildung: Generalsanierung der Mittelschule in Maisach

Die Gemeinde Maisach freut sich über die geplante Generalsanierung ihrer Mittelschule, die dank der Unterstützung des Landkreises Fürstentfeldbruck möglich wird. Der Kreistag soll noch über einen Baukostenzuschuss entscheiden, um dringend benötigte Renovierungsarbeiten zu finanzieren. Diese Maßnahmen sind notwendig, da die Orlando-di-Lasso-Realschule einen Großteil der Räumlichkeiten der benachbarten Mittelschule nutzt.

Seit 1999 mietet der Landkreis bereits leerstehende Räume in der Maisacher Mittelschule, da die Anzahl der Realschüler kontinuierlich gestiegen ist, während die Zahl der Mittelschüler zurückging. Dieser langfristige Mietvertrag zwischen der Gemeinde und dem Landkreis ermöglicht eine effiziente Nutzung der Schulgebäude und vermeidet kostspielige Erweiterungen.

Im Zuge der anstehenden Generalsanierung sollen dringend benötigte Renovierungsarbeiten wie die Sanierung von Böden, Decken, Wasser- und Abwasserleitungen, die Installation einer Lüftungsanlage sowie die erforderlichen Upgrades für die

Digitalisierung durchgeführt werden. Diese Maßnahmen sind entscheidend, um eine zeitgemäße Lernumgebung für die Schülerinnen und Schüler zu schaffen und ihre Bildungschancen zu verbessern.

Die geplante Kostenbeteiligung des Landkreises ist nicht nur eine finanzielle Unterstützung für die Gemeinde Maisach, sondern auch ein klares Bekenntnis zur Bildung und zur Sicherung der Schulstandorte im Landkreis Fürstfeldbruck. Durch die gemeinsame Investition in die Generalsanierung der Mittelschule wird die Qualität der Bildungseinrichtungen in der Region nachhaltig gestärkt und den Schülerinnen und Schülern eine moderne Lernumgebung geboten.

- **NAG**

Details

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