

EINWEIHUNG DER PASSIVHAUS SPORTHALLE NEUSTADT b. COBURG

Modernste energetische Standards - als Passivhaus-Sporthalle in dieser Form einzigartig in Bayern.

Planung

BAURCONSULT Architekten + Ingenieure

Die neue Zweifach-Sporthalle des Arnold-Gymnasiums wurde ihrer Bestimmung übergeben und gleich von Schülern des AG mit einer Vielzahl von Vorführungen gründlich ausprobiert.

Sie hat den ersten Test bestanden.

“Wir haben uns sehr engagiert für eine neue Halle eingesetzt”, erinnerte Neustadts Oberbürgermeister Frank Rebhan (SPD) an die ersten Schritte zum Neubau einer Zweifach-Sporthalle für das Arnold-Gymnasium, der gestern eingeweiht wurde. “Es ist die erste Sporthalle in Bayern, die als Passivhaus mit besonders niedrigem Energieverbrauch errichtet wurde”, so Landrat Michael Busch (SPD).

Der Landkreis ist Bauträger für das Gebäude, das als ppp-Projekt (privat-public-partnership) ausgeführt wurde. Der Landkreis will nicht an der Bildung sparen. Dass dies kein leerer Vorsatz ist zeigen Investitionen in eine Generalsanierung und Erweiterung der Realschule in Neustadt, der laufende Umbau der Realschule Coburg II und der jetzt fertige Bau der neuen Halle in Neustadt, so Busch.

Die Halle wird zum Teil auch von der benachbarten Realschule genutzt werden, sagte der Landrat, und ebenso von Vereinen. Wobei allerdings Oberbürgermeister Frank Rebhan einhakte: “Wie weit Vereine das annehmen, wird sehr von den Kosten abhängen. Da gibt es noch Handlungsbedarf”.

Die Schüler nutzten die Gelegenheit ihr Können als Kletterer und Turner unter Beweis zu



Erste Turnversuche von Neustädter Schülern in der neuen Zweifachsporthalle [Bildquelle: infranken.de]

stellen, zeigten klassische Gymnastik mit Bällen und Reifen oder Akropatik auf dem Einrad und als menschliche Pyramide.

Die Handballtruppe der Schule versuchte sich im Siebenmeter-Schießen gegen eine “Promi-Mannschaft”, die allerdings die HSC-Torhüter Havard Martinsen und Machail Shejbal einsetzten. Man einigte sich auf ein “Unentschieden”.



EINWEIHUNG DER PASSIVHAUS SPORTHALLE NEUSTADT b. COBURG

Modernsten energetischen Standards und als Passivhaus-Sporthalle in dieser Form einzigartig in Bayern.



Seit Beginn des 2. Halbjahres wird sie schon für den Unterricht genutzt, am 5. Mai wird sie mit einer bunten Mischung aus Sport, Musik und Show offiziell eingeweiht – die neue Zweifachsporthalle des Arnold-Gymnasiums.

So eine hochmoderne Superarena hinterlässt gehörig Eindruck bei unseren Schülern, schließlich steht und fällt die dem Sport entgegengebrachte Wertschätzung – jeder weiß das – erheblich mit dem Ambiente. Nun muss es uns Sportpädagogen nur noch gelingen, pubertierende Kids in einer energetisch „passiven“ Halle zu besonders „aktiven“ sportlichen Leistungen zu motivieren. Das sollte möglich sein ...

Energie „passiv“

Der Landkreis Coburg will mit seinen Kommunen die Energiekompetenz in der Region wirkungsvoll voranbringen. Grundlage dafür ist ein Klimaschutzkonzept, das zurzeit gemeinsam mit der Energieagentur Nordbayern erarbeitet wird. Langfristig soll das Coburger Land zu einem Musterbeispiel für effiziente Energienutzung werden. Die Versorgungssicherheit, die energetische Modernisierung von Gebäuden und der Ausbau der erneuerbaren Energien sind hierfür wichtige Stichworte. Ein gelungenes Beispiel mit Signalwirkung für energieeffizientes und zugleich wirtschaftliches Bauen ist die neue Sporthalle am Arnold-Gymnasium in Neustadt bei Coburg. Das Bauwerk zeichnet sich durch einen weit über die geltende Energieeinsparverordnung hinaus gehenden Passivhaus-Standard aus.

