

Volksschule Irdning wurde mit Umbau

Die neue Volksschule in Irdning ist in Betrieb. Mitte Juni wird zur Eröffnung ein Festreigen veranstaltet.

Im Juni 1963 wurde das heutige Gebäude der Volksschule Irdning eröffnet. 50 Jahre später war die Schule im letzten Jahr noch beinahe ein Original. Seit der Errichtung wurden Heizung und Fenster erneuert, die ehemalige Lehrerwohnung in ein Konferenzzimmer umfunktioniert und ein Turnsaal zugebaut. Böden, Elektrik, Sanitäreinrichtungen und die Klasseneinrichtung sind allerdings in die Jahre gekommen, weshalb die Volksschule ab 1. Juli 2013 saniert wurde.



Foto: Ingrid Kirchner

Neues für Schüler und Lehrer Durch die Errichtung einer Zentralgarderobe und den Wegfall der einzelnen Garderoben vor

jeder Klasse konnten die Klassenzimmer vergrößert werden. Sanitäreinrichtungen, elektrische Anlagen, Heizungs- und Brand-

schutzanlagen wurden erneuert. Neue Holzböden und sanierte Wände sorgen für ein gutes Lernklima. Die Klassen verfü-

2013 auf dem neuesten Stand gebracht



gen jetzt über mehrere Schüler-PCs und Internetanschluss. In drei Klassenräumen wurden bereits interaktive Tafeln installiert, die einen modernen Unterricht ermöglichen. – Die restlichen Klassen werden in den kommenden Jahren folgen. Die Schülerinnen und Schüler dürfen sich auch über einen neuen Medienraum und über moderne Werkräume freuen. Alle Räume und Eingänge sind jetzt barrierefrei bzw. behindertengerecht und bequem mit dem neuen Lift erreichbar. Über das neu umgebaute Gebäude freuen sich nicht nur die Schülerinnen und Schüler – auch die Lehrerinnen und Lehrer profitieren vom Umbau. Im neuen Lehrerarbeitsraum haben die Pädagogen jetzt jeweils einen eigenen

Arbeitsplatz, ein Konferenz- und Sozialraum wurde eingerichtet und die Direktion erneuert. Auf dem Dach der Schule wurde eine Photovoltaikanlage errichtet, die für umweltfreundliche Energie sorgt.

Unterricht in der LBS

Während des Umbaus wurden die Schülerinnen und Schüler in der ehemaligen Landesberufsschule Aigen unterrichtet, was laut Direktorin Walpurga Weitgasser gut funktioniert hat. „Die Möglichkeit, die ehemalige LBS in Aigen als dislozierten Standort zu nutzen, war ideal. Es waren sämtliche für einen reibungslosen Schulbetrieb notwendigen Räumlichkeiten vorhanden. Alle 132 Kinder unserer 7 Klassen konnten dort unterge-

bracht werden, es gab zusätzlich noch die Schulbibliothek, zwei Werkräume, eine kleine Schulküche, sowie einen Bewegungsraum und den Sportplatz am Außengelände“, so die Direktorin. Der Transport der Kinder nach Aigen wurde mit Zusatzbussen der ÖBB und mit Hilfe

von Lehrkräften und Eltern, die für die Sicherheit an den Haltestellen sorgten, bewerkstelligt. Nach den Semesterferien kehrte am 24. Februar wieder der Alltag ein, als die Kinder wieder in ihrer gewohnten aber erneuerten Schule unterrichtet wurden. ■ S. Köchl

kreinerarchitektur
ZT GMBH

STAATLICH BEFUGTE UND BEISETZTE ZIVILTECHNIKER GMBH
8962 GRÖBMING Hauptstraße 246, Tel +43 3685 23 800
8940 LIEZEN Hauptstraße 17/1, Tel +43 3612 25 000
office@kreinerarchitektur.at www.kreinerarchitektur.at

non-plus-ultra
Für Sie gehen wir an die Grenzen.

- Stick
- Beschreibung
- Textildruck
- Montagen
- Design
- Gravur
- Handel
- Werbeartikel

non-plus-ultra
Trautenfellerstraße 281
8952 Irdning | Austria
T: +43(0)3682/20 90 3
office@non-plus-ultra.at

STROM aus der SONNE



Die Zukunft der Stromversorgung. Unter Photovoltaik versteht man die Umwandlung von Sonnenenergie in elektrische Energie. Dies erfolgt umweltfreundlich, schadstofffrei und geräuschlos. Mit einer Photovoltaikanlage können auch Sie Ihr eigenes Kraftwerk betreiben und umweltfreundlichen Strom erzeugen!

Sonnenenergie ist zuverlässig

Sonnenenergie macht unabhängig

Solarstrom spart CO₂, ist schadstofffrei und trägt zum langfristigen Klimaschutz bei

- individuelle und standortbezogene Anlagenplanung
- Vor-Ort-Besichtigung und Bestandsaufnahme
- Anlagendimensionierung mittels modernster Simulationssoftware
- Maßgeschneidertes Angebot für Ihre Photovoltaikanlage
- Ertragsprognose und Wirtschaftlichkeitsberechnung
- Abwicklung der Förder- und Bewilligungsverfahren
- Montage und Inbetriebnahme
- Anlagenüberprüfung
- Service und Wartung



Photovoltaics GmbH | A-8952 Irdning | Falkenburg 236
t +43 (0) 660/50 88 540 | office@eco-tec.at | www.eco-tec.at

MALEREI
KERNBICHLER
IRDNING AIGEN i. E.
FARBENFACHGESCHÄFT
malerei-kernbichler@utanet.at
☎ 03682/22 2 40
☎ 0676/72 83 650

STEINER
HAUSTECHNIK

Steiner Haustechnik GmbH & Co KG
8962 Gröbming · Hauptstraße 800

Tel. 03685 / 223 00-0
Fax 03685 / 231 50
e-mail: haustechnik@steiner.net
www.steiner.net