3423, SANKT ANDRÄ WÖRDERN Greifensteiner Strasse 43

12 freifinanzierte Eigentumswohnungen zwischen 50m² und 80m²

PROVISIONSFREI

Fixpreisgarantie
Luftwärmepumpe
Kaminanschluss
Möglich

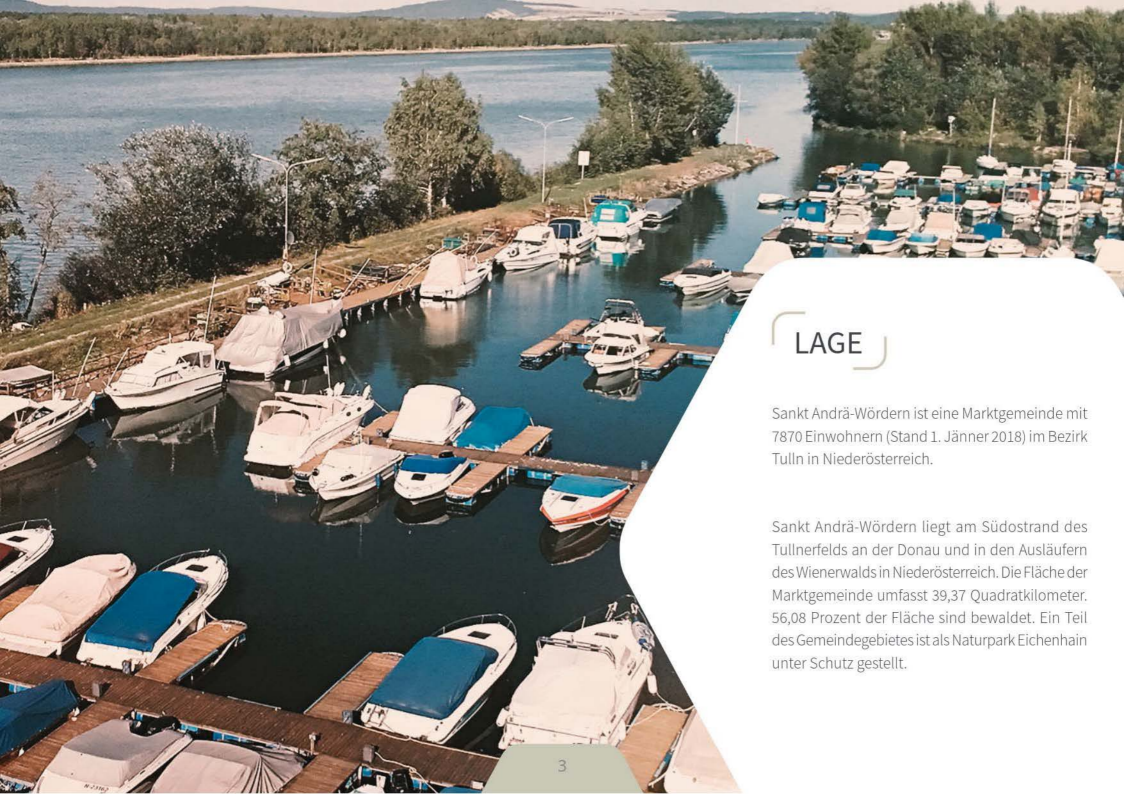
PROJEKT JAKOB II



INHALT

Seite 03	Lage
Seite 04	St. Andrä Wördern
Seite 06	Beste Lage für Ihr Wohl
Seite 08	Projektbeschreibung
Seite 12	Flächenübersicht
Seite 14	Grundrisse
Seite 36	Lageplan
Seite 39	Bau-/Ausstattungsbeschreibung
Seite 47	Energieausweis







ZAHLEN UND FAKTEN

Einwohnerzahl 7870 Fläche 39,31 km² Dichte 200,20Einw./km²

SPORT & ERHOLUNG

In St. Andrä Wördern finden Sportler zahlreiche Möglichkeiten zum Laufen, Wasserski fahren, Radfahren und div. anderen Sportarten. Der Yacht-Hafen verfügt über eine eigene Tennisanlage, die Möglichkeit Tretboot zu fahren biete der Badeplatz am Donaualtarm Greifenstein an. Im Naturpark Eichenhain finden Nautrliebhaber ebenfalls schöne Rad- und Spazierwege.



BESTE LAGE FÜR IHR WOHL

SUPERMÄRKTE



ADEG - 450m 5 Min. Fußweg Bäcker - 450m 5 Min. Fußweg Billa - 750m 9 Min. Fußweg Gartencafe / Konditorei - 200m 3 Min. Fußweg ADEG-800m 10 Min. Fußweg

KINDERGÄRTEN **UND SCHULEN**



Kindergarten St. Andrä - 200m 2 Min. Fußweg



Montessori Privat Schule Greifensteinerstraße 31 - 150m 2 Min. Fußweg Informatik Mittelschule St. Andrä Wördern Greifensteinerstraße 33 - 150m 2 Min. Fußweg Volksschule Greifensteinerstraße 22 - 600m 7 Min. Fußweg



Kindergarten Wördern Dammstraße 6 - 1900m 20 Min. Fußweg





TIER-ARZT-PRAXIS - St. Andrä Wördern Hauptstraße 7, 3423 St. Andrä Wördern



ZAHNARZT - DDr. Manfred Baatz

250m - 3 Minuten Fußweg --

Hauptstraße 17, 3423 St. Andrä Wördern



300m - 4 Minuten Fußweg

ALLGEMEINARZT - Gruppenarztpraxis Dr. Martina Wieshaider & Dr. Kurda Al Kadhi-Pesl Hauptstraße 29, 3423 St. Andrä Wördern



600m - 7 Minuten Fußweg

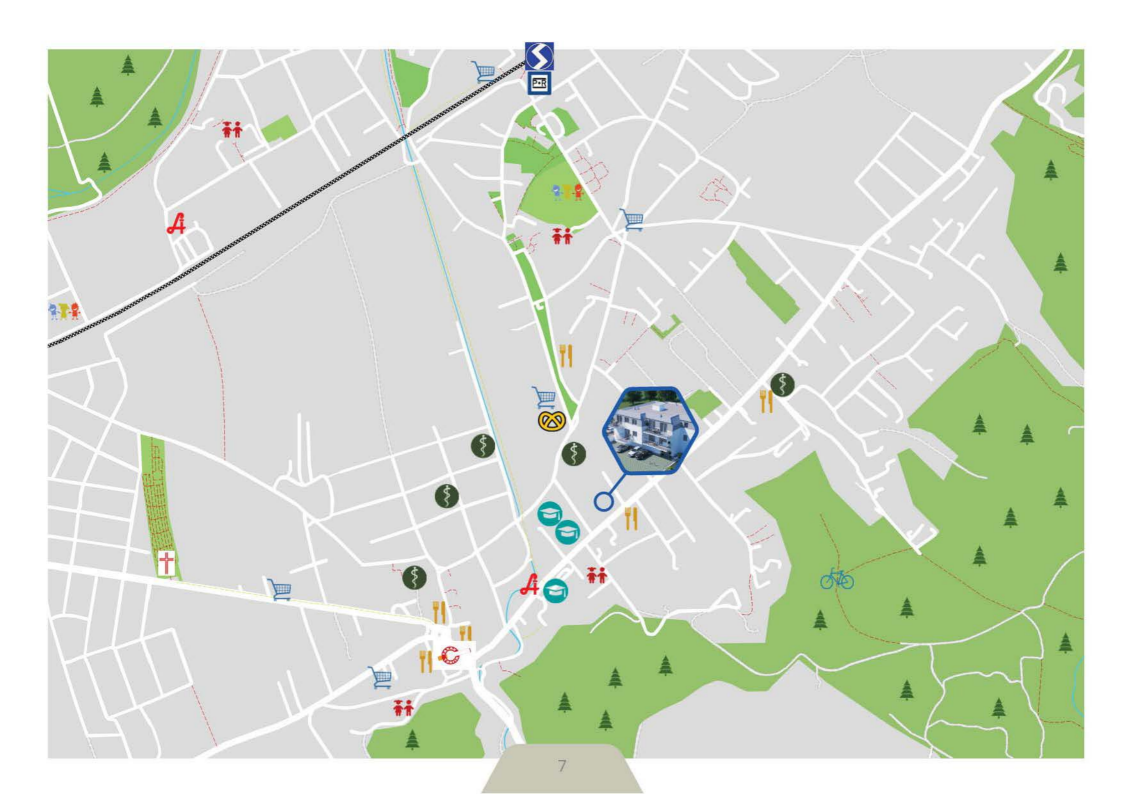
Apotheke Zum heiligen Andreas, Greifensteinerstraße 27 - 200m - 3 Minuten Fußweg

SPORT



DIVERSES

Sportanlage UTC StAW - Eduard-Klinger-Straße 6, 3423 St. Andrä Wördern - 2100m - 24 Min. Fußweg Sportplatz St. Andrä Wördern - Doktor-Karl-Renner-Allee 14, 3423 St. Andrä Wördern - 1000m - 12 Min Fußweg Badesiedlung Greifenstein, 3422 St. Andrä Wördern - 3200m - 6 Min mit dem Auto - 39 Min Fußweg Postfilie und BAWAG PSK - Greifensteinerstraße 16, 3423 St. Andrä Wördern - 300m - 4 Min. Fußweg Yachthafen / Wasserskischule - Am Hafen 1, 3422 St. Andrä Wördern 3200m - 6 Min mit dem Auto - 38 Min Fußweg Polizeistation St. Andrä Wördern - Greifensteinerstraße 20, 3423 St. Andrä Wördern - 300m - 4 Min Fußweg St. Andrä Wördern Bahnhof und P+R - Haupstraße 63, 3423 St. Andrä Wördern - 1400m - 16 Min Fußweg









PROJEKT JAKOB II

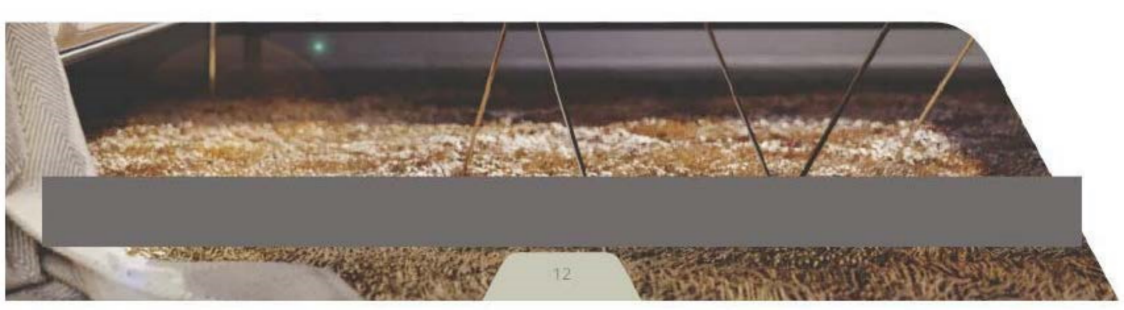
Das Wohnhausprojekt in Niedrigenergiebauweise wird in der Greifensteinerstraße 43, 3423 St. Andrä Wördern errichtet. Es entstehen 12 hochwertige und helle Wohnungen in der Größe zwischen 50m² und 80m². Perfekt zugeschnittene Grundrisse und Vorzüge wie Balkone und Gärten. Durch die hervorragende Lage eignen sich die Wohnungen nicht nur als privates Wohnungseigentum, sondern machen sich auch als Vorsorge-Objekte hervorragend.

Das Projekt wird in Ziegelmassivbauweise, mit teilweisem Stahlbeton und außen liegender Verbundwärmedämmung ausgeführt. Hochwertige Kunststoff-Alu-Fenster mit 3-Scheiben-Wärmeschutzverglasung schrauben die Heizkosten nach unten. Massive Ziegelwände halten im Winter die Wärme im Haus, im Sommer wirken sie als Hitzepuffer. Wegen ihrer hohen Speicherfähigkeit gleichen sie die Temperaturunterschiede zwischen Tag und Nacht sehr gut aus.



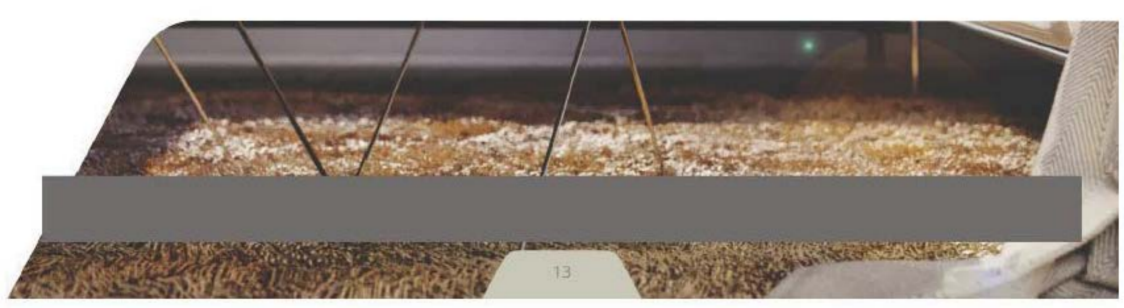
FLÄCHENÜBERSICHT

Tür	Ѕтоск	WNFL	ZIMMER	GARTEN	Balkon / Terrasse	PREIS SCHLÜSSELFERTIG
1	EG	66,99 m²	3	102,50 m²	Terrasse 15,85 m²	336.500,- EUR
2	EG	78,42 m²	3	140,65 m²	Terrasse 11,97 m ²	VERKAUFT
3	EG	54,19 m²	2	40,63 m²	Terrasse 12,35 m²	VERKAUFT
4	1. OG	76,55 m²	4	*	Balkon 14,16 m²	379.400,- EUR
5	1. OG	66,99 m²	3	+	Balkon 7,51 m ²	336.800,- EUR



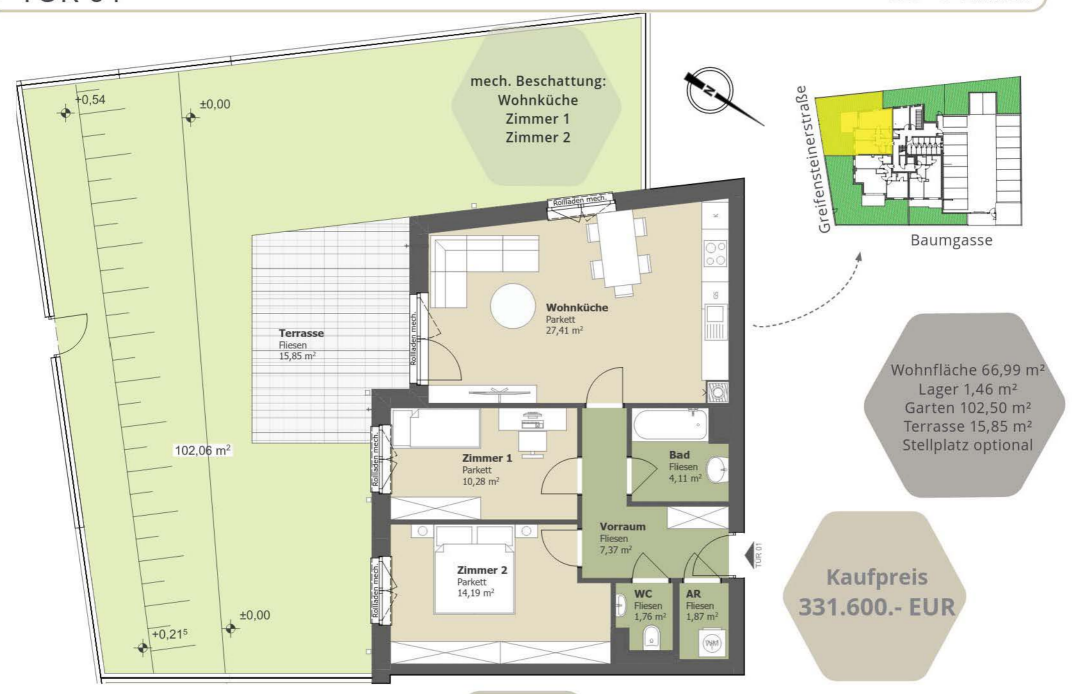
FLÄCHENÜBERSICHT

Tür	Ѕтоск	WNFL	ZIMMER	GARTEN	BALKON / TERRASSE	PREIS SCHLÜSSELFERTIG
6	1. OG	53,04 m²	2	25	Balkon 14,12 m²	VERKAUFT
7	1. OG	46,52 m²	2	*	Balkon 7,51 m²	231.900,- EUR
8	1. OG	49,88 m²	2	8	Balkon 7,95 m²	243.900,- EUR
9a	2. OG	76,55 m²	4	*	Balkon 14,16 m²	VERKAUFT
9b	2. OG	77,77 m²	3	#	Balkon 14,16 m²	VERKAUFT
10	2, OG	67,03 m²	3	2	Balkon 7,09 m²	330.300,- EUR
11	2. OG	77,84 m²	4	8	Balkon 15,90 m²	386.300,- EUR
12	2.0G	74,11 m²	3	*	Balkon 9,57 m²	366.000,- EUR



TÜR 01

EG - 3 ZIMMER





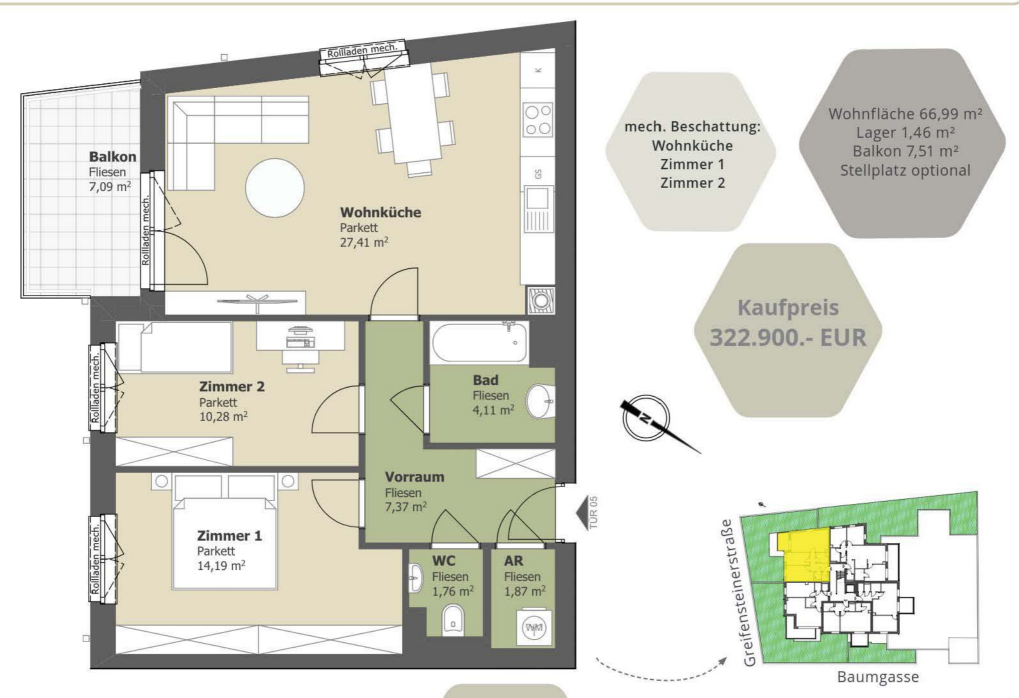
TÜR 2



TÜR 4 1. OG - 4 ZIMMER

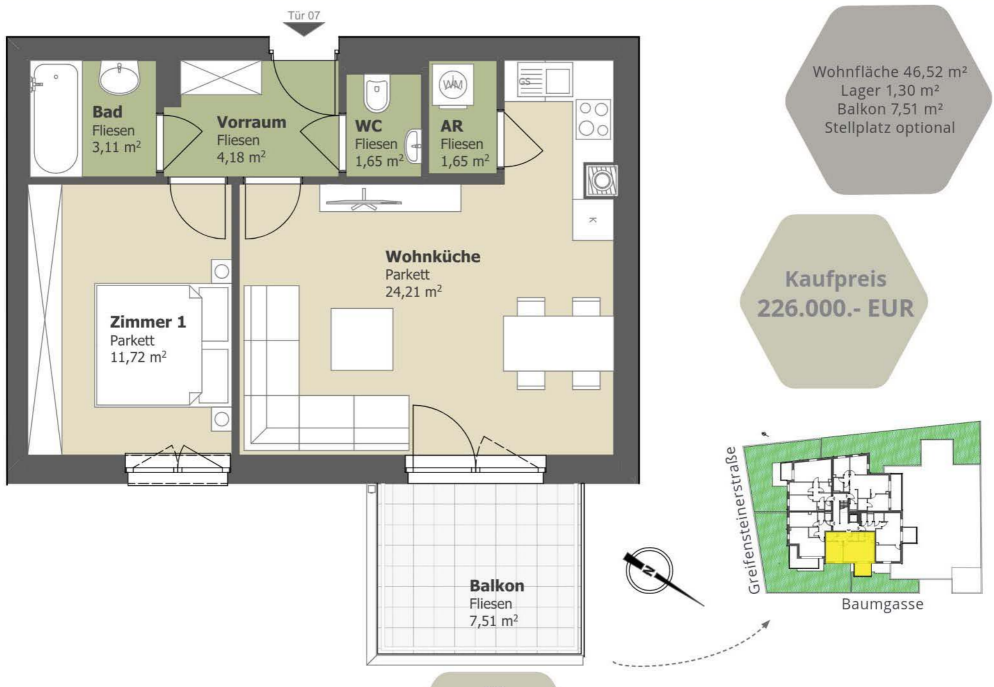


TÜR 5

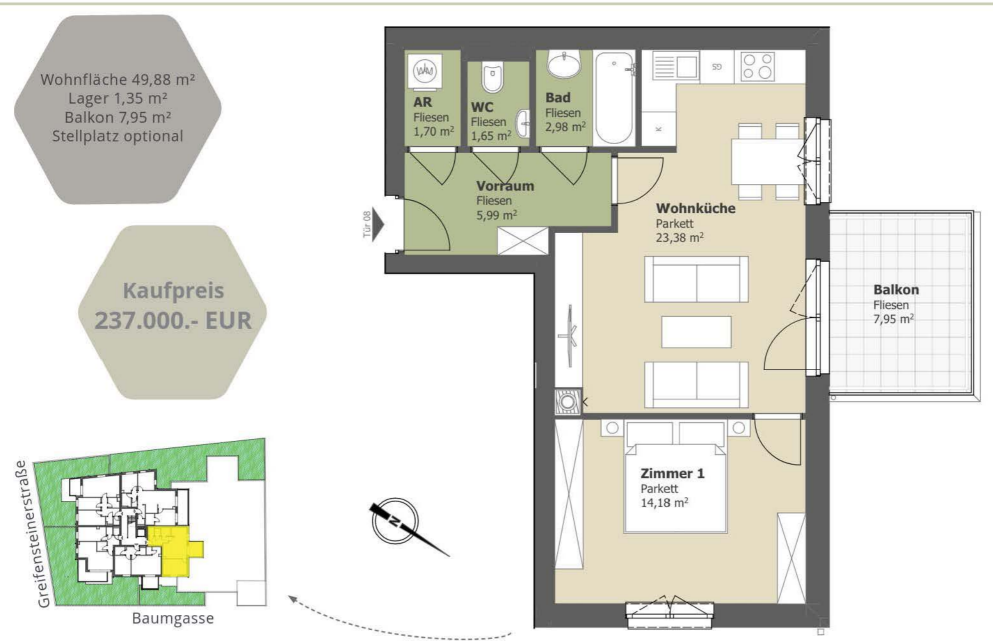


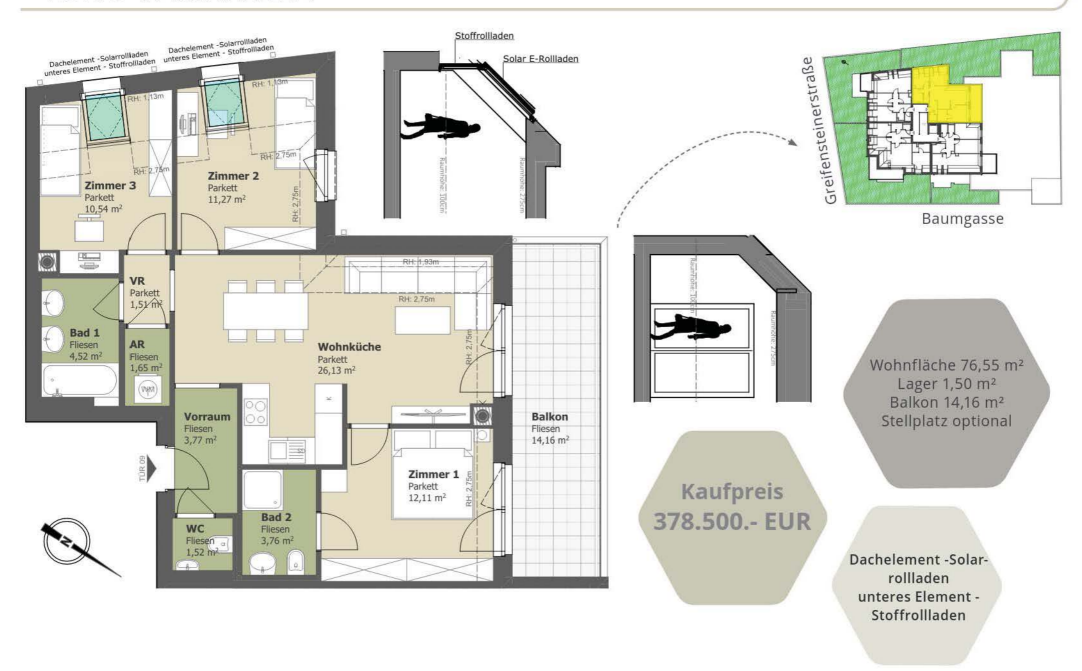


TÜR 7

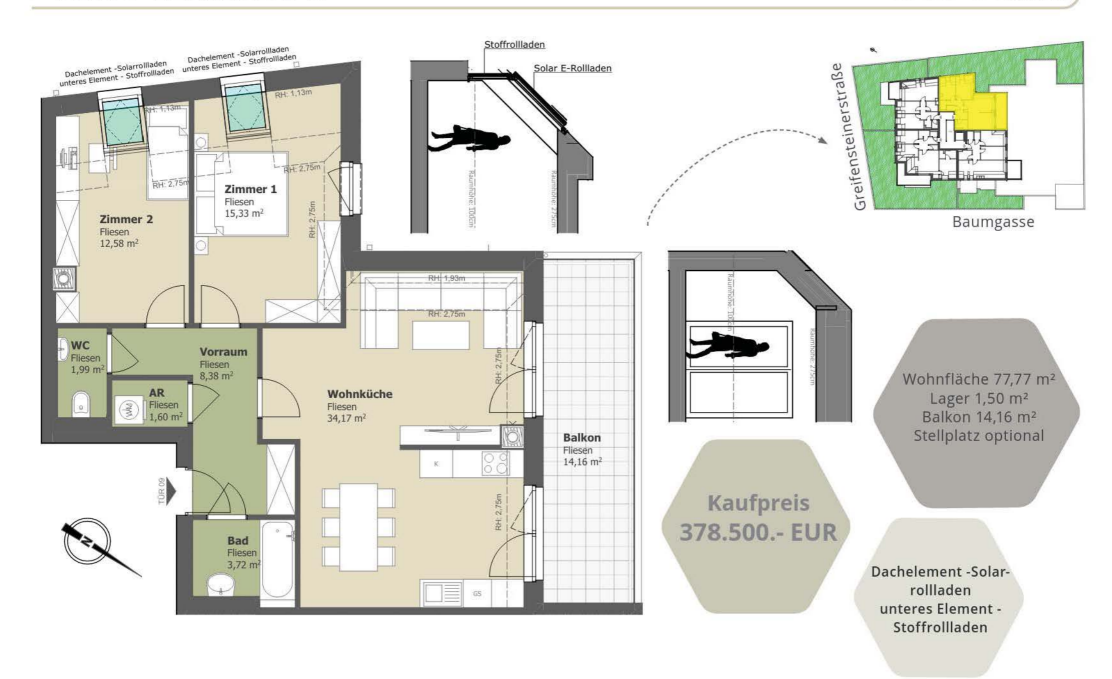


1. OG - 2 ZIMMER TÜR 8



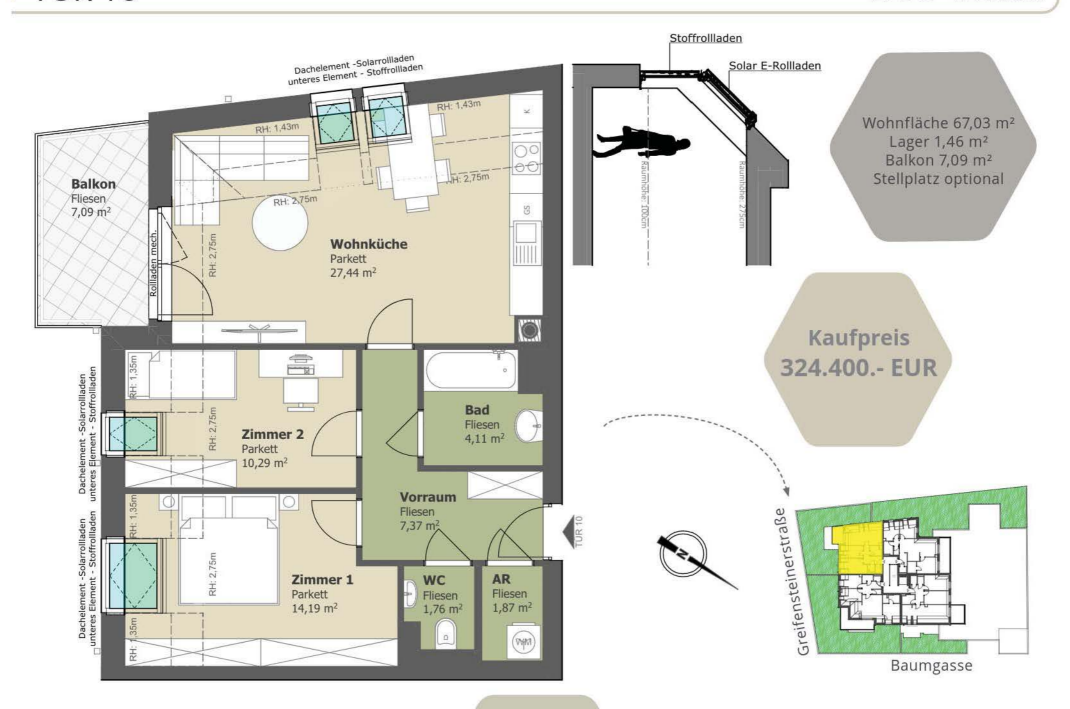








TÜR 10



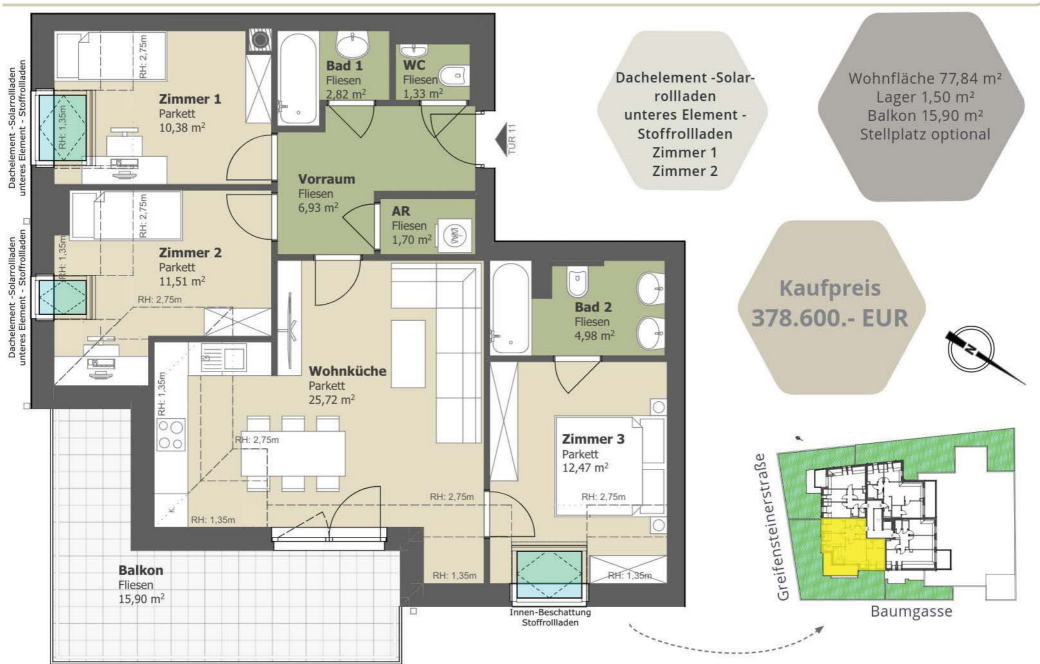
mech. Beschattung: Wohnküche

Dachelement -Solarrollladen unteres Element -Stoffrollladen



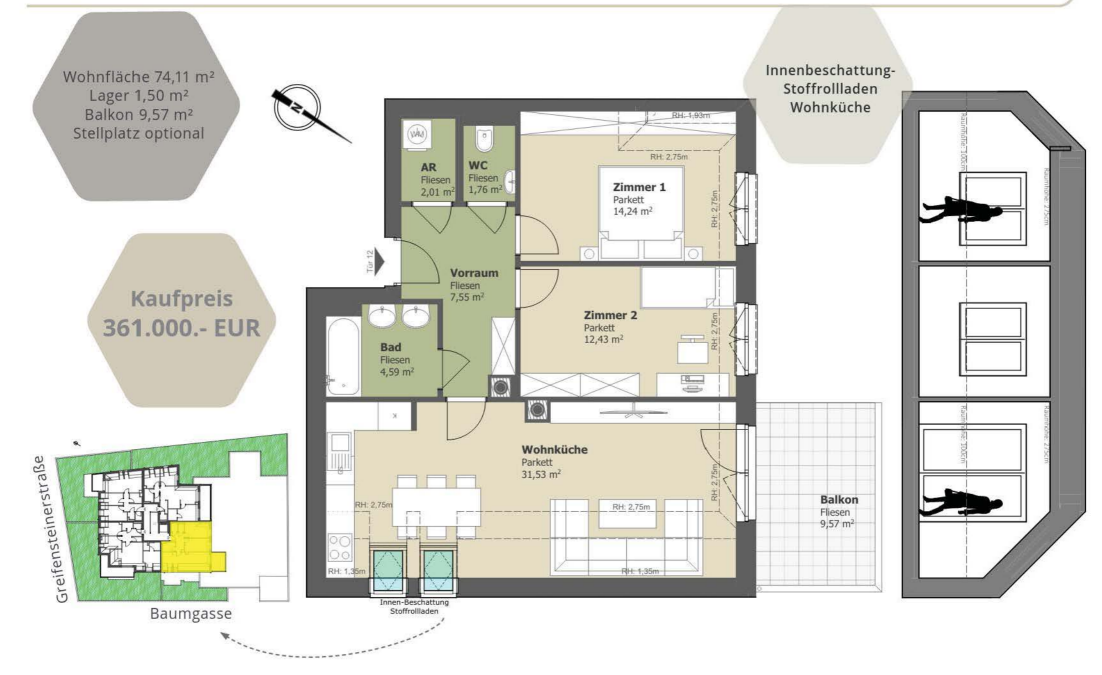


TÜR 11 2. OG - 4 ZIMMER



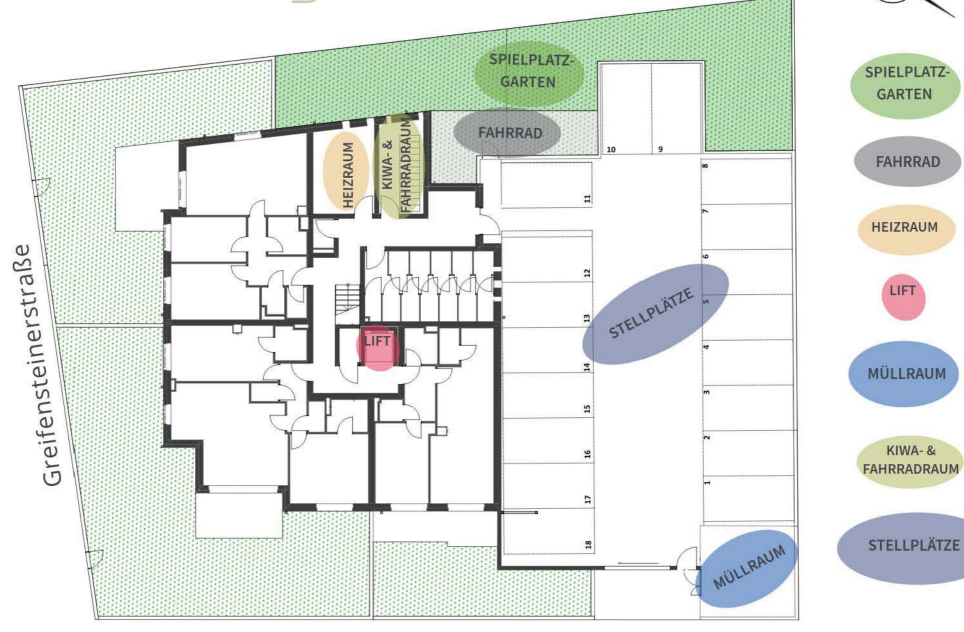


TÜR 12 2. OG - 3 ZIMMER





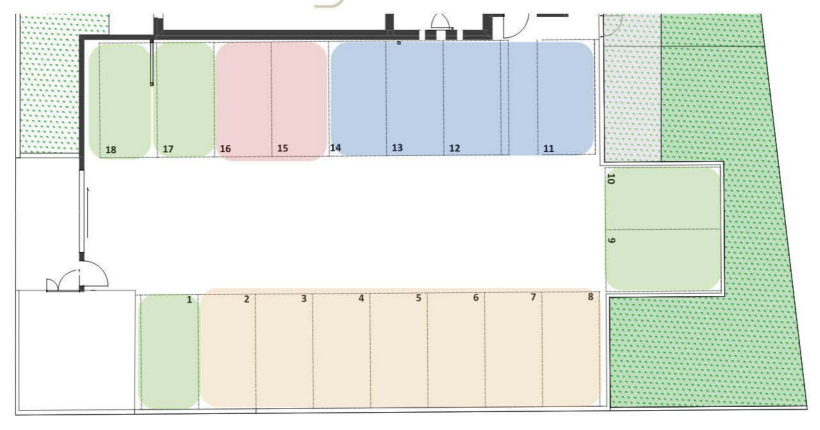
ÜBERSICHTSPLAN EG



Baumgasse

KIWA-&

STELLPLATZÜBERSICHT



E- Ladestation Vorbereitung möglich

>50% ÜBERDACHT

Nr. 15-16

15.500.- EUR

<50% ÜBERDACHT Nr.11-14, 17

13.500.- EUR

NICHT ÜBERDACHT Nr. 1-10, 18

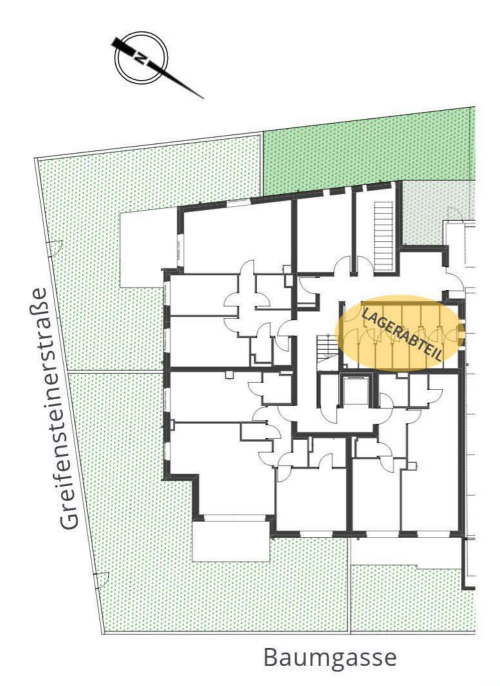
12.500.- EUR



Parkplatzgrösse 4,50x2,50

11.250.- EUR

LAGERABTEILE IM ERDGESCHOSS



Lager 10 Lager 1 Lager 3 Lager 5 Lager 6 Estrich Estrich Estrich Estrich Estrich 1,46 m² 1,46 m² 1,46 m² 1,46 m² 1,46 m² Gang Estrich 8,83 m² Lager 9 Lager 11 Lager 12 Lager 8
Estrich Estrich Lager 7 Lager 2 Lager 4 Estrich Estrich Estrich Estrich Estrich 1,35 m² 1,30 m² 1,50 m² 1,50 m² 1,50 m² 1,50 m² 1,50 m²

E-Ladestation Vorbereitung für Fahrräder im Lagerraum auf Anfrage möglich

ALLGEMEINES

Auf dem Bauplatz in der Greifensteinerstr. 43, 3423 St. Andrä Wördern,wird eine Wohnhausanlage mit 12 freifinanzierten Eigentumswohnunge errichtet.

Alle Wohnungen verfügen über Freiflächen in Form von Garten oder Balkonen.
Die Allgemeinräume (Müllraum sowie Fahrrad, Kinderwagenraum, Lagerräume und Heizraum), werden im EG untergebracht. Die Postkästen und die Gegensprechanlage befinden sich im Eingangsbereich.

VORWORT

Wir legen größten Wert auf gute Zusammenarbeit mit unseren Kunden und den ausführenden Firmen. Nur das garantiert uns auch in Zukunft unseren Erfolg. Änderungswünsche in der Planung sind vor Baubeginn, soweit technisch machbar, möglich.

Je früher Sie uns über Ihre Wünsche informieren, desto leichter lassen sich diese umsetzen.



BAUWEISE

Das Gebäude wird in Ziegelmassivbauweise bzw. wo statisch erforderlich in Stahlbetonbauweise mit außen liegender Verbundwärmedämmung errichtet. Die Kaminkopfausführungen, Geländer, Verglasungen(Sicherheitsglas) etc., entsprechen der Bauordnung und den OIB-Richtlinien. Alle innenliegenden Nassräume bzw. Abstellräume sind mit Ventilatoren ausgestattet. Das Wohnhaus verfügt über eine Blitzschutzanlage. Die Vorteile gegenüber der heute gängigen Leichtbauweise sind vielfältig. Massive Ziegelwände halten im Winter die Wärme im Haus, im Sommer wirken sie als Hitzepuffer. Wegen ihrer hohen Speicherfähigkeit gleichen sie die Temperaturunterschiede zwischen Tag und Nacht sehr gut aus. Weitere Vorteile der massiven Baustoffe sind die hohe Schalldämmung, Brandbeständigkeit und die praktischunbegrenzte Haltbarkeit (höherer Wiederverkaufswert gegenüber Holz-Leichtbauweise). Formbeständigkeit und Stabilität, gute Feuchtigkeits- und Wärmepufferung sowie Freiheit von jeglichen Schadstoffen sind Gründe, warum man sich hier immer behaglich wohl fühlt.



ERSCHLIESSUNG UND VERKEHR

Das Grundstück wird über
die Einfahrt an der
Baumgasse
erschlossen. Es werden 18
Stellplätze errichtet. Die
Erschließung zu den Wohnungen erfolgt durch interne
Gehwege und
mittels Lift.

WOHNUNG BAUSTUFE

AUSSENWAND:

Innenputz als Gipsputz (Bad und WC in KZ-Mörtel) Hohlblockmauerwerk 20 bzw.25cm (wo statisch möglich) Wärmedämmung 16 cm EPS F+ (hochdämmend) Reibputz

INNENWAND TRAGEND:

Stahlbetonfertigteile oder Ziegelwände inkl. Vorsatzschalen, Oberfläche gespachtelt

INNENWAND NICHTTRAGEND:

Zwischenwand 10-15 cm Gipskartonständerwand

GESCHOSSDECKE:

Stahlbetondecke, Unterseite gespachtelt

FENSTER UND BALKON- BZW. TERRASSENTÜREN:

Kunststoff-Alufenster in Dreh/Kipp Ausführung, **3-Scheiben Wärmeschutzverglasung** (U-Wert ist unter 1,1 W/m²K für das gesamte Fenster) **Schalldämmwert = 42 dB - entspricht Klasse 3**; Außenfensterbänke passend zum Projekt, Innenfensterbänke -> weiß -> ca. 2cm Ausladung.

Die Terrassentüren und Fenster im EG in einbruchhemmender Ausführung (Mehrfachverriegelung) -> aushebelsicher!

Alle Dachflächenfenster (Velux GGU oder gleichwertig) mit Beschattung (südseiteig Aussenbeschattung, nord, west und ostseitig Innenbeschattung). Fenster südseiting mit mechanischen Rollladen ausgestattet.

2 Teilige Dachflächenfenster:

Schräges Teil GGU öffenbar - südseiteig Aussenbeschattung, nord, west und ostseitig Innenbeschattung Vertikales Teil fix VIU - Beschattung Innen mechanisch

Fenster Südseiting mit mechanischen Rollladen ausgestattet.

FUSSBODENAUFBAU ERDGESCHOSS GEGEN ERDREICH:

30 cm Rollierung

Folie

5-10 cm Sauberkeitsschicht

ca. 20 cm XPS (It. Bauphysik)

ca. 30 cm Fundamentplatte (lt. Statik)

1 cm Abdichtung lt. ÖNorm

7,5 cm Styroporbeton

ca. 3 cm Trittschall (It. Bauphysik)

7 cm Estrich

1,5 cm Belag (Parkett od. Fliesen)

FUSSBODENAUFBAU OBERGESCHOSSE UND DACHGESCHOSSE:

ca. 20 cm Stahlbeton (It. Statik)

3,5 cm Styroporbeton

ca. 3 cm Trittschall.- und Wärmedämmplatten (lt. Bauphysik) Folie

7 cm Estrich

1,5 cm Parkett oder Fliesen

WOHNUNG BAUSTUFE

TERRASSEN IM EG:

Aufbau im Gefälle, Betonplatten im Kiesbett Inkl. Wasseranschluss + Steckdose + Lichtauslass

BALKON/LOGGIA ÜBER DEN UNBEHEIZTEN RÄUMEN:

Aufbau im Gefälle, frostsichere Außenfliesen; Massivgeländer mit Sprossengeländer in Metallausführung verzinkt od. in Farbe nach Wahl des Bauträgers; Entwässerung mittels Hängerinne. Inkl. Steckdose + Lichtauslass

DACHTERRASSEN/BALKON/LOGGIA ÜBER DEN BEHEIZTEN RÄUMEN:

Aufbau im Gefälle als Umkehrdach ausgeführt; Betonplatten im Riesel verlegt; Massivgeländer mit Sprossengeländer in Metallausführung verz inkt oder in Farbe nach Wahl des Bauträgers. Inkl. Steckdose + Lichtauslass.

WOHNUNG BAUSTUFE II

SANITÄRANLAGEN:

Wohnungsweise Zählung des Warmwasserverbrauches.

BADEZIMMER VORBEREITUNG FÜR:

Waschtisch; Dusche od. Badewanne; Anschluss Waschmaschine und Trockner wahlweise im Abstellraum (wenn vorhanden) der Wohnung.

WC VORBEREITUNG FÜR:

Hänge-WC und Kaltwasserhandwaschbecken.

KÜCHE:

Anschlussmöglichkeit für Abwasch und Geschirrspüler an montierten Eckventilen.

WOHNUNGSEINGANGSTÜR:

Weiß mit Türspion, Einbruchshemmende Ausführung WK II

ELEKTROINSTALLATION:

Schalterprogramm Siemens Delta oder gleichwertiges für alle Räume der Wohnung; Bei den Abstellräumen im EG wird zentral ein Lichtauslass mit Ein/Ausschalter oder Bewegungsmelder installiert. Aufputz Ausführung.

WOHNUNG - AUSSTATTUNG:

Im Eingangsbereich wird die Gegensprechanlage, der Wohnungsverteiler unterputz; die Klingel montiert; und die Telefonanschlussdose vorgesehen.

Vorraum:

2 Deckenauslässe; 3 Wechselschalter und 2 Steckdosen.

Abstellraum und WC:

Lichtauslass über der Tür oder an der Decke und Ein/Ausschalter; AR (wenn vorhanden) Anschluss Waschmaschine und Trockner (getrennt abgesichert).

WC Lüftung:

mit separatem Schalter und Kontrollleuchte.

Bad:

Deckenauslass mit Ein/Ausschalter; Lichtauslass über Waschbecken; 1 Feuchtraumdoppelsteckdose bei Waschbecken; Lüftung über eigenen Schalter mit Kontrollleuchte - Anschluss Waschmaschine und Trockner wenn Abstellraum nicht vorhanden ist.

Wohnbereich:

Antennensteckdose Leerverrohrung; 4 Steckdosen; 2 Deckenauslässe, 2 Wechselschalter.

Küche:

Anschlüsse für E-Herd (getrennt abgesichert), Kühlschrank, Geschirrspüler, Dunstabzugshaube und 3 Arbeitssteckdosen, Deckenauslass und Ein/Ausschalter.

Je Zimmer:

2 Wechselschalter mit zentralem Deckenauslass und 3 Steckdosen sind vorgesehen. Keine SAT-Anlage (mind. 1 Anbieter vorhanden), Anschluss (TV, Telefon- und Internetleitung vorbereitet), Leerverrohrung für TV in jedem Zimmer.

WOHNUNG BAUSTUFE II

STIEGENHAUS:

Belag Podeste und Stufen in Feinsteinzeug; Geländer als Stahlrohrgeländer verzinkt oder gestrichen; Ausführung lt. Bauordnung; Rauchabzug im DG lt. OIB-Richtlinien.

Alle Wand- und Deckenflächen erhalten einen Anstrich (gespritzt oder gerollt), mit deckender, lösungsmittelfreier und emissionsarmer Dispersion, einfarbig, weiß.

EINFRIEDUNG:

Neu herzustellende Wände werden als Betonschalsteinmauwerk oder werden als Sockel mit Zaun ausgeführt.

<u>Bestehende Wände</u> werden soweit notwendig und möglich neu verputzt bzw. bleiben diese unverändert

Interne Trennung der Gärten:

Maschendrahtzaun mit Sichtschutz.

ABSTELLRÄUME, KIWA-FAHRRADRAUM, MÜLLRAUM, E-ZÄHLER-RAUM:

Estrich beschichtet + 1x geweißt

ALLGEMEIN

BODENBELÄGE:

Wohnbereich und in den Zimmern:

Parkett 2x schleifbar, 3-4 verschiedene Muster vorhanden (Nuss gegen Aufpreis)

WC und Bad:

Fliesenbelag; ca. 15 verschiedene Muster zur Auswahl

Vorzimmer:

wahlweise Parkett oder Fliesen

IN DER KÜCHE:

Boden wird auf Kundenwunsch als Fliesenbelag statt Parkett ausgeführt (Standardfließen).

WANDFLIESEN:

Im WC und Bad:

15 verschiedene Muster zur Auswahl; auf Wunsch auch Bordüre gegen Aufpreis möglich, Verfliesung BAD bis Türzargenoberkante, WC bis ca.1,2m Höhe

MALERARBEITEN:

Fein Verspachtelung der Deckenfläche Abscheren und Spachtelung der Wände

Ausmalung sämtlicher freier Wand und Deckenflächen mit Innendispersion weiß.

INNENTÜREN:

Modell Dana-Euroba (oder gleichwertiges Produkt) in weiß Röhrenspantüren mit Drückern, im WC und Badezimmer mit Verriegelungsmöglichkeit.

SANITÄRE EINRICHTUNG:

(für folgende Beschreibungen gilt gleichwertiges Produkt auch möglich)

WC:

Hänge-WC S Ideal Standard, Eurovit, Wand-WC weiß;

WC-Sitz S Ideal Standard weiß;

Handwaschbecken S Ideal Standard, Eurovit, weiß 53x26 cm;

Armatur chrom, S Ideal Standard, Alva Aqua Una WT-Mischer,

Eckventil und Befestigung;

Geberit Delta 21 Drückerplatte weiß, f. 2-Mengen-Spülbetätigung;

Bad:

S Ideal Standard, Eurovit Waschtisch mit Überlauf, weiß 60x47 cm; Waschtischmischer S Ideal Standard, Alva Aqua Una chrom mit Ablauf

Dusche:

S Ideal Standard, Hotline Neu Brausetasse, weiß 90cm x 90cm x 6,5 cm S Ideal Standard, Alva Aqua Una Brausemischer ohne Brausegarnitur, chrom S Ideal Standard Sichtteil inkl. Ablaufgarnitur

oder

Badewanne:

S Ideal Standard, Hotline Neu Badewanne, weiß 170 cm x 75 cm, Füße + Winkel

S Ideal Standard Alva Aqua Una Brausemischer ohne Brausegarnitur, S Ideal Standard Sichtteil chrom inkl. Ab- u. Überlaufgarnitur chrom

NEBENKOSTENÜBERSICHT

IM KAUFPREIS ENTHALTENE NEBENKOSTEN:

Aufschließungsabgabe Anschlüsse an Kanal; Strom; Wasser Leerverrohrung für Telefon, TV und Internet

IM KAUFPREIS NICHT ENTHALTENE NEBENKOSTEN:

Grunderwerbssteuer 3,50% Grundbuchseintragung 1,10 %

Treuhänder 1,75% + 20% Ust + Barauslagen

DIE GESCHÄTZTEN BETRIEBSKOSTEN:

vorläufiges Akonto € 2,50/m² WNFL laufende Betriebskosten pro Monat exkl. USt. ca. € 0,90/m² WNFL Rückstellung für Instandhaltung pro Monat.

HEIZUNG UND WARMWASSER:

Die Fußbodenheizungen und die Warmwasserversorgungen erfolgen über eine Luftwärmepumpe, welche auf dem Dach situiert ist. Wohnungsweise Wärmeverbrauchsmessung und Regelung über Thermostat. Warmwasser und Heizungszähler, Kaltwasser wird über die Betriebskosten abgerechnet.

PKW-ABSTELLPLATZ

18 Stellplätze

Vorbereitung für E-Ladestation gegen Aufpreis möglich.

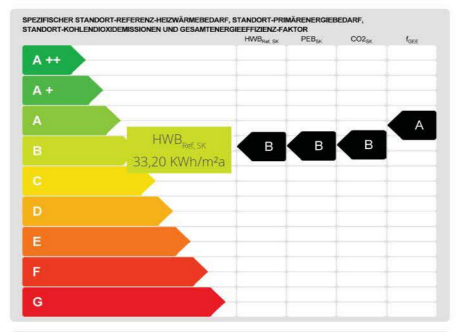
ENERGIEAUSWEIS

Energieausweis für Wohngebäude

oiB

Ausgabe: März 201

BEZEICHNUNG	MFH Gr	eifensteinerstrasse 43		
Gebäude(-teil)	Neubau		Baujahr	2019
Nutzungsprofil	Mehrfamilienhaus		Letzte Veränderung	
Straße	Greifensteinerstraße 43		Katastralgemeinde	St. Andrā
PLZ/Ort	3423	Sankt Andrä-Wördern	KG-Nr.	20104
Grundstücksnr.	116/14		Seehöhe	180 m



KWB_{syc} Der Referenz-Heizwilsmabdder ist jene Wärmenenge, die in den Reumenbereitgeltell werden mass, um diese auf einer normatis geforderten Raumtengembur, ohne Berodschriftung alfaltigele erfange aus Wärmerscegewinnung, zu naben. WWWB: Der Warmwasserwilsmabdderf ist in Abhangigkeit der Gebäudekategorie als Micharbezogener Defaullworf erfaglieger.

HEB: Beim Metenergiebedarf wei den zusatzlich zum Hebz- und Warmwessenwarmsbodarf die Versatze der gebaudelsechnischen Systeme benchsicknigt, dazu zufrier intelesorder die Versatze der Warmeberstellung, der Wärmespecherung und der Warmeberstellung, der Wärmespecherung und der Warmespecherung und der Warmespecher der Maßlichen Häßen der Aus der Schaftlichen Fille Sichen der sich der Schaftlichen Fille Sichen der Schaftlichen Hauch der Schaftlichen H EEB: Der Endenergiebedarf umfasst zusätzlich zum Heizenergiebedief den Haushaltsstrom, abzüglich allfälliger Endenergieerträge und zuzuglich eines dafür notwendigen Hilfsenergiebeitraffe. Der Endenergiebedarf entspricht jener Energiemenge, die eingekauft werden muss (Lieferenergiebedarf),

f_{occ}: Der Gesamtenergieeffizienz-Faktor ist der Quoberit aus dem Endenergiebedarf und einem Referenz-Endenergiebederf (Anforderung 2007).

PEB: Der Primärenergiebedarf ist der Endenergiebedarf einschließlich der Verkuste in allen Vorketten. Der Primärenergiebedarf weist einen emeuerbaren (PEB_{sen}) und und einen nicht eineuerbaren (PEB_{sen}). Anteil auf.

CO₂: Gesamte dem Endenergiebedarf zuzurechnende Kohlendioxidemissionen einschließlich jener für Vorketten.

Alle Werte gelten unter Annahme eines normierten Benutzerinnenverhaltens. Sie geben den Jahresbedarf pro Quadratmeter beheitzter Brutto-Grundfläche an.

Dieser Einergieusweis entspricht der Vorgaben der Olls-Rüchtinie 6 "Energieeinsparung und Wermeschutz" des Ostenreichischen Institute für Bautechnik in Umsetzung der Rüchtine 2010/31/EU (der die Gesamtenergieerfüsierzung Gebauten und des Einergieeusweis-Vorlage-Gesetzer (EAVG). Die Emmittungszeitraum für die Konversionsfahloren für Frimannenrige und Kohlendieidernisisionen ist 2004 - 2008 (Strom 2009 - 2013), und as wurden übliche Allokatonsregeln unterstellt.
"Gesäudepraf Dus 30" Software. ETV GmbH. Versien 5.1.2 vom 23.04.2019, www.atu.at."



Ihr Ansprechpartner

Herr Christian Beil A: Sparkassaplatz 1 - 2000 Stockerau T: +43 5 0100 - 26342 M: christian.beil@sreal.at

www.sreal.at

Bauherr

FMG Forte Greifensteinerstrasse GmbH 1230 Wien, Altmannsdorfer Strasse 148

Telefon: +43(0)1 904 76 95

Fax: +43(0)1 904 77 16

E-Mail: office@forteholding.at

www.forteholding.at