



NEUBAUPROJEKT "NEW BIBE" NACHHALTIG, ERSTKLASSIG, WOHNEN, BIEL-BENKEN

Jakobsweg 3 | 4105 Biel-Benken BL | Referenz : A 1689

CHF 1'890'000.-



INHALTSVERZEICHNIS

Lage und Distanzen	3
Beschreibung	4
Eigenschaften und Objektdaten	7
Grosse Bilder	8
Grundriss Untergeschoss und Erdgeschoss	13
Grundriss 1. Obergeschoss und Dachgeschoss	14
Flächenberechnung	15
Schnittpläne	16
Baubeschrieb	17
Grundbuchauszug	27
Situationsplan	30
Situationsplan	31
baumHaus Zertifikat	32



LAGE

CH-4105 Biel-Benken BL | Jakobsweg 3 | CHF 1'890'000.-



LAGE

Das Projekt mit einem Einfamilienhaus und zwei Doppeleinfamilienhäuser entsteht in einem ruhigen Wohnquartier, direkt an der Landwirtschaftsgrenze. Die Bushaltestelle erreichen Sie in wenigen Gehminuten.

Biel-Benken ist eine politische Gemeinde im Bezirk Arlesheim des Kantons Basel-Landschaft. Umschlossen von fruchtbaren Feldern, Reben, Obstbäumen und Wäldern ist sie die grüne Oase im Leimental. Die idyllischen alten Dorfteile an der Bach-, Kirch- und Strehlgasse, beim Schlössli und der Mühle laden zum Verweilen ein. Kindergärten und eine gute Primarschule im Ort sowie die Sekundarschule und das Gymnasium in der Nachbargemeinde Oberwil bieten ausgezeichnete Bildungsmöglichkeiten. Das Gymnasium ist mit dem Fahrrad in 20 Minuten und mit dem Bus in wenigen Stationen erreichbar.

Biel-Benken wird durch die Buslinien Nr. 60 und Nr. 62 an den öffentlichen Verkehr angeschlossen. In Oberwil stehen Ihnen die Tramlinien 10 und 17 zur Verfügung, um in nur wenigen Minuten in die Stadt Basel zu gelangen.

	•	츳	•		
Öffentliche Verkehrsmittel	200 m	3 min.	-	-	
Kindergarten	480 m	8 min.	-	-	
Primarschule	600 m	10 min.	-	-	
Sekundarschule	2.12 km	34 min.	16 min.	6 min.	
Geschäfte	1.86 km	30 min.	14 min.	4 min.	



NEUBAUPROJEKT "NEW BIBE" NACHHALTIG, ERSTKLASSIG, WOHNEN, BIEL-BENKEN

CH-4105 Biel-Benken BL | Jakobsweg 3 | CHF 1'890'000.-







Ihr Traum vom Eigenheim könnte bald mit dieser tollen Immobilie wahr werden. Die zukunftsorientierte Überbauung mit einem Einfamilienhaus und zwei Doppeleinfamilienhäuser wird ökologisch und nachhaltig erstellt. Der zeitgemässe und hochwertige Ausbau lässt Ihnen viel Platz für eigene Ideen.

Bei diesem Objekt handelt es sich um das Haus 1.

Im Erdgeschoss erwarten Sie das Entrée mit Einbauschränken, der Wohn- und Essbereich, die offene Küche, die Gäste-Toilette sowie der Wintergarten. Die warmen Sommertage können Sie unter der offenen Pergola geniessen.

Über die Treppe erreichen Sie das Obergeschoss. Hier erstrecken sich zwei Zimmer sowie ein Bad mit Dusche, Doppellavabo und Toilette.

Das Dachgeschoss, Suite parentale, beherbergt ein grosszügiges Schlafzimmer, ein Bad mit Badewanne, Dusche, Doppellavabo, Toilette sowie integrierter Ankleide und eine Büronische.

Im Untergeschoss befinden sich der Eingangsbereich von der Tiefgarage aus, der beheizte Hobbyraum, die Waschküche sowie der Technikraum.

In diesem tollen Angebot ist ein Einstellhallenplatz und ein Besucherparkplatz pro Haus inbegriffen.

Bei weiterem Interesse an diesem spannenden Neubauprojekt stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.

ANGABEN

Referenz: A 1689

Typ: **Doppeleinfamilienhaus**Verfügbarkeit: **Nach Absprache**

Zimmer: **5.5**Badezimmer: **2**

Wohnfläche: 161.2 m²

Grundstücksfläche: 193.2 m² Gebäudevolumen: 765.8 m³

Baujahr: 2025

Heizanlage: Luft-Wasser-

Wärmepumpe

Wärmeverteilung: Bodenheizung

Daten ohne Gewähr.: 24.10.2023 4/35



Daten ohne Gewähr.: 24.10.2023 5/35

UNTERGESCHOSS

Eingang (beheizt): ca. 9.59 m2 Hobbyraum (beheizt): ca. 15.55 m2 Abstellraum (beheizt): ca. 2.02 m2

Waschküche: ca. 5.63 m2 Technik: ca. 6.48 m2

Einstellhallenplatz Nr. 1 Besucherparkplatz Nr. 1

ERDGESCHOSS

Eingang: ca. 5.45 m2 Treppe: ca. 4.44 m2

Wohn- und Esszimmer: ca. 22.68 m2

Küche: ca. 7.20 m2 Gäste-WC: ca. 2.67 m2

Wintergarten (unbeheizt): ca. 13.18 m2

Offene Pergola Garten

1. STOCK

Gang: ca. 2.31 m2 Treppe: ca. 4.44 m2

Zimmer 1 (auf Grundriss: Schlafzimmer): ca. 14.35 m2 Zimmer 2 (auf Grundriss: Schlafzimmer): ca. 15.55 m2

Bad: ca. 4.88 m2

DACHGESCHOSS

Treppe: ca. 3.81 m2

Bad / Garderobe: ca. 11.45 m2

WC: ca. 1.49 m2 Büro: ca. 6.29 m2

Zimmer 3 (auf Grundriss: Schlafen): ca. 13.81 m2



BEMERKUNGEN

Die Grundrisse dienen zur Veranschaulichung und sind nicht massstabsgetreu. Die in dieser Broschüre ersichtlichen Visualisierungen, der Baubeschrieb sowie sämtliche Grundriss- und Schnittpläne sind in jeglicher Hinsicht unverbindlich. Insbesondere kann sich die tatsächliche Ausführung der Bauten von den gezeigten Unterlagen unterscheiden.

Die Bauherrschaft setzt den Spatenstich für ein nachhaltiges Bauen und ist schweizweit die Erste, die das Fundament für eine nachhaltige Bauweise legt.

"Der Baum ist mehr als nur ein Symbol des Lebens. Er ist der Schlüssel zu einem gesunden Planeten, einer verbesserten Luftqualität und der Bewahrung unserer kostbaren Ökosysteme. In einer Zeit, in der Klimaschutz und Umweltbewusstsein immer wichtiger werden, setzen wir auf einen Wandel in der Baubranche, der sich für die Wiederherstellung und den Schutz unserer Wälder einsetzt.

Das Baumhauszertifikat ist die Gelegenheit, den Holzbau nachhaltiger und umweltfreundlicher zu gestalten, indem Sie aktiv zur Baumpflanzung beitragen! In unserer anhaltenden Verpflichtung zur ökologischen Verantwortung und Nachhaltigkeit haben wir das Baumhauszertifikat ins Leben gerufen, um den Holzbau durch die Pflanzung neuer Bäume zu einem Motor positiver Umweltauswirkungen zu machen.

Das Baumhauszertifikat gewährleistet, dass das verwendete Holz aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern stammt. Dies unterstützt die Erhaltung der Artenvielfalt und schützt wertvolle Ökosysteme. Ein zentraler Bestandteil des Baumhauszertifikats ist Ihr Versprechen zur Pflanzung neuer Bäume. Jedes erworbene Baumhauszertifikat trägt dazu bei, die weltweite Aufforstung zu fördern und die Kohlenstoffbilanz auszugleichen. Mit anderen Worten: Wir gleichen die Menge des eingesetzten Holzes innerhalb von 10 Jahren durch eine gleichwertige Aufforstung aus. Ausserdem kompensieren wir die Menge an eingesetztem Beton und den damit verbundenen CO2-Ausstoss bei dessen Herstellung durch die Pflanzung einer entsprechenden Anzahl von Bäumen, welche das freigesetzte CO2 innerhalb eines Zeitraums von 20 Jahren binden.

Die Bauherrschaft plant für dieses Neubauprojekt in Kooperation mit dem Förster der Bürgergemeinde Allschwil im Rahmen eines Anlasses mit der Käuferschaft zusammen die Bäume zu pflanzen. In jedem Fall aber werden die Bäume in den nahegelegenen Wälder von Allschwil, Oberwil oder gar Biel-Benken gepflanzt.

Das Baumzertifikat ist der Startpunkt für ein neues Kapitel des bewussten Bauens, das nicht nur hochwertige Strukturen schafft, sondern auch die Natur respektiert und unterstützt, die uns alle verbindet. In dem Sie das Baumhauszertifikat erwerben, schliessen Sie sich einer wachsenden Gemeinschaft von Bauprofis an, die sich für nachhaltige Praktiken und Baumpflanzung einsetzen. Zusammen gestalten wir eine bessere, grünere Zukunft für kommende Generationen."

Daten ohne Gewähr.: 24.10.2023 6/35

KONTAKT FÜR BESICHTIGUNGEN

Herr Sven Gloor

E-Mail: sven.gloor@immofamily.ch

Tel.: 0617537878



ANGABEN

CH-4105 Biel-Benken BL | Jakobsweg 3 | CHF 1'890'000.-

ANGABEN

Verfügbarkeit	Nach Absprache	Wärmeverteilung	Bodenheizung
Тур	Doppeleinfamilienhaus	Zustand der Immobilie	Neu
Referenz	A 1689	Wohnfläche	161.2 m ²
Zimmer	5.5	Bruttowohnfläche	173.3 m ²
Badezimmer	2	Grundstücksfläche	193.2 m²
Baujahr	2025	Gebäudevolumen	765.8 m³
Anzahl Etagen (Total)	4	Innenparkplatz	2 inklusive
Heizanlage	Luft-Wasser- Wärmepumpe		

EIGENSCHAFTEN

UMGEBUNG

- Geschäfte- Bushaltestelle- Einkaufsmöglichkeiten- Kindergarten- Wanderwege

- Restaurant(s)

AUSSENBEREICH

- Garten - Besucherparkplätze

INNENBEREICH

Einstellhallenplatz
 Offene Küche
 Hobbyraum
 Lichtdurchflutet

- Gäste-WC - Klimaanlage

AUSSTATTUNG

- Waschmaschine - Badewanne - Lüftung

- Wäschetrockner - Dusche

BODEN

- Parkett



FOTO(S)



Innenvisualisierung



Innenvisualisierung





Innenvisualisierung



Innenvisualisierung





Innenvisualisierung



Innenvisualisierung





Innenvisualisierung



Aussenvisualisierung

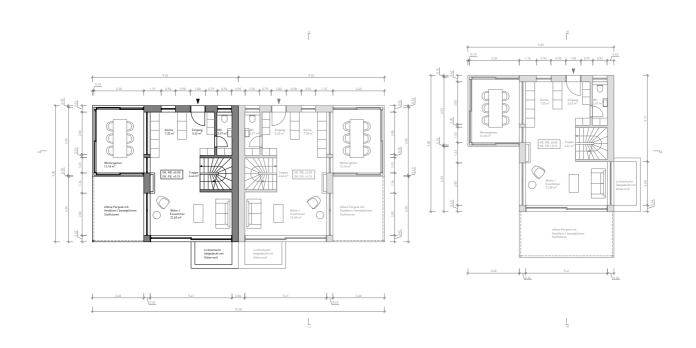




Aussenvisualisierung

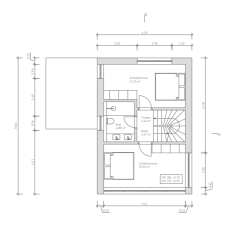


GRUNDRISS UNTERGESCHOSS

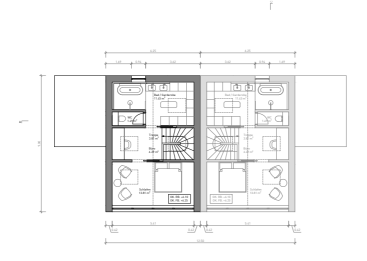


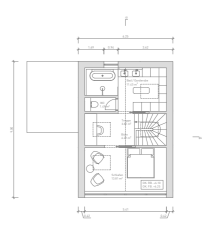
GRUNDRISS ERDGESCHOSS

Adresse Bauvorhaben Jakobsweg 3 4105 Biel-Benken		030_BIB_Grundrisse UG & EG			
	Vorprojekt		P		
		M 1:250	DIN A4	18.10.2023	



GRUNDRISS 1. OBERGESCHOSS



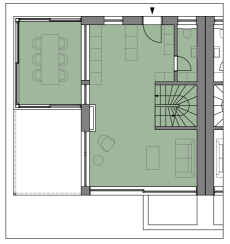


GRUNDRISS DACHGESCHOSS

NETTOWOHNFLÄCHE HAUS 1 / HAUS 2

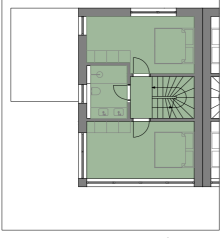


Nettowohnfläche UG: (inkl. Hobbyraum) 27.16 m²

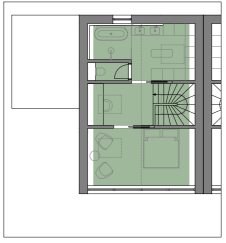


Nettowohnfläche EG: (inkl. Wintergarten)

55.62 m²



Nettowohnfläche OG: 41.53 m²



Nettowohnfläche DG: 36.85 m²

Nettowohnfläche Haus 1 / 2 (inkl. Wintergarten und Hobbyraum): 161.16 m² 161.92 m² Nettowohnfläche Haus 3 (inkl. Wintergarten und Hobbyraum): Nettowohnfläche Total Projekt (inkl. Wintergärten und Hobbyräume): 484.24 m²

GEBÄUDEVOLUMEN & GRUNDSTÜCKSFLÄCHEN

GEBÄUDEVOLUMEN PRO HAUS

Unterirdisches Gebäudevolumen: 196.92 m³ Oberirdisches Gebäudevolumen: 568.83 m³

765.75 m³ Gebäudevolumen Total GV:

GEBÄUDEVOLUMEN TIEFGARAGE

Unterirdisches Gebäudevolumen: 1'012.97 m³

GEBÄUDEVOLUMEN TOTAL

1'603.73 m³ Unterirdisches Gebäudevolumen: Oberirdisches Gebäudevolumen: 1'706.49 m³

Gebäudevolumen Total GV: 3'310 22 m³

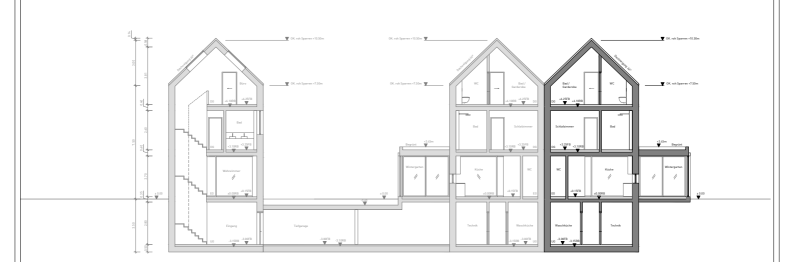
GRUNDSTÜCKSFLÄCHEN

193.2 m³ 172.7 m³ Haus 1: Haus 2: 235.5 m³ 167.6 m³ Anmerkungsparzelle: Grundstücksfläche Total GSF: 769.0 m²

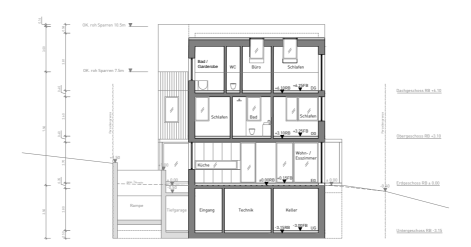
Jakobsweg 3 4105 Biel-Benken

030 BIB Flächen und Volumen Vorprojekt 18.10.2023





SCHNITT A-A



SCHNITT C-C

Adresse Bauvorhaben Jakobsweg 3 4105 Biel-Benken		030_BIB_Schnitte A & C			
		Vorprojekt		P	
		M 1:250	DIN A4	18.10.2023)



BAU- UND KONSTRUKTIONSBESCHRIEB NACH BKP

Projekt: Jakobsweg 3, 4105 Biel-Benken

06.10.2023



Allgemeines

Die Ausführung erfolgt gemäss nationalen, kantonalen und kommunalen Baugesetzen und Verordnungen. Zudem gelten die Normen der SIA, insbesondere die Normen 380/1, 180 (Wärmeschutz) und 181 (Schallschutz). Bezüglich Brandschutz gelten die Vorschriften der VKF.

1 VORBEREITUNGSARBEITEN

11 ABBRUCH, RÄUMUNGEN, TERRAINVORBEREITUNGEN

112 Abbrüche

Bestehendes Gebäude und Garage abbrechen, inkl. Rodungen, Abtransport Aushub und Deponiegebühren.

Gebäudevolumen inkl. einem Untergeschoss: ca. 755m3

Baujahr: 1976

Rückbau und Entsorgung der bestehenden Stützwand (Böschungssteine) am nördlichen Rand der

Parzelle. (Länge 42,6m / Höhe ca, 1.4m)

12 SICHERUNGEN, PROVISORIEN

121 Sicherung vorhandener Anlagen

Zustandsaufnahmen von angrenzenden Strassenflächen, falls notwendig. Zustandsaufnahmen von Nachbarliegenschaften, falls notwendig.

13 GEMEINSAME BAUSTELLENEINRICHTUNG

132 Zufahrten, Plätze

Für die Bauausführung notwendige Abschrankungen, Zufahrten, Unterkünfte, WC- Anlagen, etc.

135 Provisorische Installationen

Kosten für provisorische Installationen für Bauwasser und Energie während der Bauzeit.

136 Kosten für Energie, Wasser und dgl.

Baustrom und Bauwasser inkl. provisorische Installationen und Gebühren bis zur Bezugsbereitschaft des Bauwerkes

15 ANPASSUNGEN AN BESTEHENDE ERSCHLIESSUNGSLEITUNGEN

151 Erdarbeiten

Aushubarbeiten für Erschliessungsleitungen, inkl. seitlicher Deponie, Wiederverfüllung und dgl.

152 Kanalisationsleitungen

Anschluss und Anpassungen an bestehende Erschliessungsleitungen.

153 Elektroleitungen

Anschluss und Anpassungen an bestehende Erschliessungsleitungen.



155 Sanitärleitungen

Anschluss und Anpassungen an bestehende Erschliessungsleitungen Rückbau und ev. Verschiebung Hydrant an Strasse.

2 GEBÄUDE

20 BAUGRUBE

201 Baugrubenaushub

Humusabtrag auf gesamtem Grundstück und Deponie bis zur Wiederverwendung inkl. aller Deponieund Transportkosten.

Baugrubenaushub entsprechend dem Baufortschritt und technischen Erfordernissen, inkl. Böschungssicherungen und allen Nebenarbeiten.

Abtransport von überschüssigem Aushubmaterial inkl. aller Deponie- und Transportkosten.

209 Hinterfüllung

Hinterfüllen bei unterirdischen Bauwerken mit Aushubmaterial, inkl. Verdichten, Sickerplatten oder – matten an unterirdischen Wänden, Abdichtung gegen Feuchtigkeit und Sickerpackung aus Rundkies.

21 ROHBAU 1

211 Baumeisterarbeiten

211.0 Baustelleneinrichtung

Komplette Baustelleninstallation, Unterhalt und Demontage der erforderlichen Geräte und Maschinen, die für die Ausführung der Baumeisterarbeiten notwendig sind. Installationen für Fremdunternehmer wie WC, Lagerplätze, prov. Zufahrten, Energiezuführung, etc., inkl. aller Verbrauchskosten während der gesamten Bauzeit. Baustellenwerbung (Bauschild).

211.1 Gerüste

Vollständige Fassadengerüste mit Treppen und Verkleidung für die Erstellung der Fassaden-, Dachdecker- und Spenglerarbeiten. Abschrankungen und Sicherungen gemäss SUVA- Vorschriften. Schutzgeländer bei Deckenrändern und -öffnungen. Miete und Unterhalt während der Bauzeit.

211.3 Baumeisteraushub

Aushub für Fundamentsvertiefungen in Baugrube, Kanalisations- und Werkleitungen. Hinterfüllen von Schächten und Wänden innerhalb der Baugrube mit zugeführtem Material.

211.4 Kanalisation im Gebäude

Erstellen der Hausentwässerung inkl. Anschluss an die Gemeindekanalisation gemäss Kanalisationsbewilligung, entsprechend den behördlichen Auflagen und Vorschriften. Spülen der Kanalisation vor Übergabe.

211.5 Beton- und Stahlbetonarbeiten

In Stahlbeton ausgeführt werden die Bodenplatte, die Kellerdecken, Kellerumfassungswände, einzelne Kellerinnenwände (gemäss Angabe Bauingenieur) und die Tiefgarage.

Fundation mit Bodenplatte und einzelnen Verstärkungen, teilweise mit Streifenfundamenten, auf der einvibrierten Tragschicht aus sickerfähigem Material und einer Magerbetonschicht.

Schaumglasschotterdämmung im Erdreich (z.B. Misapor Schüttung) gem. Energienachweis,

Dämmung der Kellerumfassungswände gemäss Energienachweis.

In der Bodenplatte und in den Kelleraussenwänden Sperrmittelzusatz im Beton.

Abdichtung der Beton-Aussenflächen.

Abkleben aller Bindlöcher und Arbeitsfugen mit wasserdichten Dichtungsbändern.

Betonflächen Schalung Typ 2, Sichtbetonflächen Schalung Typ 4.1.



Dimensionierung und Betonqualität gemäss Angaben des Bauingenieurs und den physikalischen und akustischen Anforderungen. Grundlage bilden die Vorschriften und Richtlinien der SIA und der Baustofflieferanten.

211.6 Maurerarbeiten

Kalksandsteinmauerwerk im Untergeschoss inkl. Grundputz.

Alle Nebenarbeiten zum Mauerwerk wie z. B. Stürze, Leibungen, Mörtelzusätze, Kamine, etc. Zuputzen von Durchbrüchen und Schlitzen sowie versetzen und einmauern oder eingiessen von Bauteilen Dritter.

Versetzen von vorfabrizierten Bauteilen.

Regiearbeiten

Alle zur Bauausführung notwendigen Arbeiten des Baumeisters nach Aufwand wie Reinigungen, temporäre Abdeckungen / Schutzmassnahmen, Beihilfearbeiten für Drittunternehmen, Winterbaumassnahmen, etc.

213 Montagebau in Stahl

Lieferung und Montage von Vordächern und Stahlkonstruktion auf den Sitzplätzen. Schutzgrundierung gegen Korrosion. EBL Beschichtung (RAL oder NCS) gemäss Angaben Architekt.

214 Montagebau in Holz

214.3 Holzelementbau

Herstellung, Lieferung und Montage von Wand-, Decken- und Dachelementen in vorfabrizierter Holzelementbauweise ab EG Bodenplatte.

Bezüglich Wärmeschutz, Schallschutz, Brandschutz und Erdbebensicherheit muss das Gebäude die aktuell gültigen gesetzlichen Standards erfüllen.

Wand-, Decken- und Dachaufbauten gemäss Unternehmerdetails.

Dachkonstruktion ohne sichtbaren First.

Entwässerung Dach: innenliegende Kastenrinnen / Fallrohre in Hinterlüftungsschicht Es soll ein möglichst hoher Vorfabrikationsgrad erreicht werden.

Wandoberflächen: Sichtbare Holzoberfläche (Dreischichtplatten), lasiert / Option: Gipskarton- oder Lehmbauplatten (verputzt)

Deckenuntersichten: Sichtbare Holzoberfläche (Untersicht der Brettstapel- oder Hohlkastendecke), lasiert

Dachuntersicht: Sichtbare Holzoberfläche (Dreischichtplatten), lasiert / Option: Gipskarton- oder Lehmbauplatten (verputzt)

214.4 Äussere Bekleidungen, Gesimse und Treppen

Vorgehängte und hinterlüftete Fassadenkonstruktion

Bekleidung: vertikale scharfkanntige Holzschalung, dunkel lasiert, auf schwarzer Unterkonstruktion Option: Verkohlte vertikale Holzschalung (z.B. Zwarthout Shou Sugi Ban) auf schwarzer Unterkonstruktion

Holz Sichtschutz-Lamellen an den nördlichen Fassaden der Wintergärten, gleiche Materialität und Oberfläche wie Fassadenbekleidung.

Aluminium Fensterbänke, EBL (RAL oder NCS) gemäss Angaben Architekt

Treppen UG-DG: Holztreppe mit Stahl Unterkonstruktion, Tritt- und Setzstufen aus Eiche eingefärbt und geölt (an Parkett angepasst), teilweise freitragend. Geländer aus lasierten Dreischichtplatten.



22 ROHBAU 2

221 Fenster, Aussentüren, Tore

221.1 Fenster aus Holz/Metall

Flügel- und Rahmenkonstruktion aus Holz (Fichte), innen dunkel lasiert (Lasur von Adler Lack AG oder gleichwertig), aussen mit Aluprofilen verkleidet, EBL (RAL oder NCS) gemäss Angaben Architekt. Hebe-Schiebe-Türen in den Wohnzimmen und Wintergärten.

Restliche Fenster mit Dreh-/ Kippbeschlag.

Isolierverglasung: U-Wert = min, 1.0 W/m2K über gesamte Konstruktion oder gemäss Angaben im Energienachweis, Schalldämmung: R'w = min, 32-34 dB

Edelstahl-Fenstergriffe, Serie: Glutz Memphis

221.6 Aussentüren, Tore aus Metall

Hauseingangstüren im EG und UG:

Einflüglige, nach innen öffnende Drehtüren

Türelemente in einem thermisch getrennten Profilsystem in Aluminium, Typ: Wicona evo 75 oder gleichwertig, Türflügel voll verblecht, Zwischenlage mit Mineralwollisolation, U-Wert = min. 1.0 W/m2K oder gemäss Angaben im Energienachweis,

Oberfläche: EBL oder Pulverbeschichtung (RAL oder NCS) gemäss Angaben Architekt

Einbruchschutzklasse RC 2

Einsteckschloss mit KABA-Ausschnitt

Absenkbare Schwellendichtung

Edelstahl-Türdrücker, Serie: Glutz Memphis

221.60 Garagentor

Metall-Kipp- oder Falttor mit einer integrierten Türe

SUVA-Sicherheitsausrüstung

Bewegungsmelder innen

Elektroantrieb mit Funkfernsteuerung

Öffnung des Tores mit Funksendern, Sonnerie und Not-Schlüsselschalter

Torfüllung: Streckmetall, Farbton: EBL (RAL oder NCS) gemäss Angaben Architekt

221,9 Metallbaufertigteile

Briefkastenanlage gemäss Vorschrift der Post inkl. Paketboxen, Farbton: EBL (RAL oder NCS) gemäss. Angaben Architekt

Kleinteile wie Lüftungsgitter, Ventilationstelle, etc. nach Erfordernis.

Verkehrsspiegel bei Garagenausfahrt.

222 Spenglerarbeiten

Ausführung der Spenglerarbeiten in VM Zink Anthra oder CNS.

Abdeckbleche, Maueranschlüsse, Dilatationsbleche, Einfassungen, Dachwasserabläufe, Notüberläufe, Speier, Winkel-, Brust- und Einlaufbleche und weitere nötige An- und Abschlüsse.

223 Blitzschutzanlage

Eine Blitzschutzanlage wird nur auf Verlangen der Bewilligungsbehörden ausgeführt. Wird eine Blitzschutzanlage verlangt, wird sie gemäss den Angaben der Gebäudeversicherer und den Richtlinien der Feuerpolizei ausgeführt.

224 Bedachungsarbeiten

224.0 Deckung Steildächer

Vollintegrierte Photovoltaikanlage auf allen Steildächern, Swisspearl Sunskin Roof oder gleichwertig.

224.1 Plastische- und elastische Dichtungsbeläge (Flachdächer)

Flachdächer auf Wintergärten mit extensiver Begrünung. Flachdach auf Tiefgarage mit intensiver Begrünung.



224.2 Glaseinbauten in Steildächern

Elektrische Schwingflügelfenster aus Holz, Velux Thermo 2 Plus oder gleichwertig. Inkl. elektrischen Aussenrollläden und Regensensoren.

225 Spez. Dichtungen und Dämmungen

Spezielle Feuchtigkeitsdichtungen, sofern notwendig

225.1 Fugendichtungen

Alle notwendigen Fugendichtungen, innen und aussen

227 Äussere Malerarbeiten

Generell werden alle Metall- und Holzteile, die nicht vom Werk fertig behandelt sind, gestrichen oder lasiert. Vorbehandlung und Anzahl der Anstriche gemäss Farbhersteller,

228 Abschlüsse / Sonnenschutz

228.2 Lamellenstoren

Elektrische Lamellenstoren an allen Fenstern, Flachlamellen, bei Lochfenstern mit Schienenführung, bei grossen Verglasungen mit Seilführung.

Zwei Fenster mit Schräg-Aussenjalousien (z.B. Warema)

Farbton: Standardfarbe Hersteller gemäss Angaben Architekt

Steuerung über Fernbedienung und App (z.B. Somfy)

228.3 Markisen / Sonnenstoren

Vertikal-Markisen bei den Wintergärten, mit elektrischem Motorantrieb Farbton / Stoff: Standard Hersteller gemäss Angaben Architekt Steuerung über Fernbedienung und App (z.B. Somfy)

Horizontal-Markisen über den Sitzplätzen, mit elektrischem Motorantrieb Farbton / Stoff: Standard Hersteller gemäss Angaben Architekt Steuerung über Fernbedienung und App (z.B. Somfy)

23 ELEKTROANLAGEN

230 Elektroanlagen

Sämtliche Installationen nach den Vorschriften des SEV und des Stromlieferanten durch einen Konzessionär, gemäss Detailplanung des Elektroplaners

231 Starkstromanlagen

Erstellen von Fundamenterdung und Potentialausgleich, etc. Hausanschlusskasten (HAK) mit Stromzähler und Sicherungselementen Zuleitung bis HAK durch Stromlieferant

232 Starkstrominstallation

Leitungen ab HAK zu den Unterverteilungen.

Unterverteiler: Sicherungsverteiler mit Sicherungsautomaten, Fl und Fehlerstromschutzschalter für Nassräume. Verdrahtet, montiert und beschriftet.

Integration der Photovoltaikanlage.

Lichtinstallationen: Ausführung sämtlicher Leitungsinstallationen mit Schalter, Steckdosen und Leuchtenanschlüssen.

Kraft- und Wärmeinstallation: Komplette Installation für Heizung / Kühlung, Waschmaschine, Tumbler, Kochstelle, Backofen, Geschirrspüler, Lüftungen, etc.



233 Leuchten und Lampen

Zugangsbeleuchtungen mit Dämmerungsschaltung im Aussenbereich Untergeschoss: Garage, Waschküche, Keller, Technik: LED-Langfeldleuchten Obergeschosse: LED - Einbauleuchten in Nasszellen und Küche Lieferung und Montage der restlichen Leuchten durch die Hauskäufer.

235 Schwachstromanlagen

Glasfaser-Hauszuleitungen durch den Datenlieferanten.

Rack mit Unterverteilung im UG.

Multimediadosen (LAN / TV) in Wohnzimmern, Schlafzimmern und Büros.

WLAN Hotspots auf jedem Geschoss.

Sonnerie mit Gegensprechanlage inkl. Gegensprechanlage bei Garageneinfahrt und Steuerung des Garagentors.

Thermostate für Steuerung der Bodenheizung in allen beheizten Räumen.

238 Bauprovisorien

Grundbeleuchtung und Verteilerkästen 230/400 V für die Handwerker während der Bauzeit.

24 HEIZUNGS- UND LÜFTUNGSANLAGE

242 Wärmeerzeugung

Die Wärmeerzeugung erfolgt mittels Luft-Wasser-Wärmepumpen. Seperate Systeme für jedes Haus. Ggf. mit Schall- und Sichtschutz.

243 Wärmeverteilung

Bodenheizung in Unterlagsboden mit Heizverteilern auf jedem Geschoss.

Komplettes Leitungsnetz inkl. Dämmungen.

Raumtemperaturregler mit Thermostat in jedem Zimmer.

244 Lüftungsanlagen

Die Küche wird über eine Dunstabzugshaube (Abluft) entlüftet.

Nasszellen werden mechanisch entlüftet. Steuerung der Ventilatoren über Lichtschalter mit Zeitverzögerung. Die Ventilatoren werden zusätzlich als einfache Wohnungslüftung genutzt, deshalb müssen sie zusätzlich über eine Zeitschaltuhr gesteuert werden können. Lufttrockner in Waschküche (z.B. Secomat)

245 Klimaanlagen

Aktive Kühlung über Luft-Wasser Wärmepumpe.

Umluft-Klimageräte in den Wohn- und Schlafzimmern, Einbau unter Putz inkl. Wartungsklappen und Lüftungsgitter.

25 SANITÄRANLAGEN

Die Hauszuleitungen werden gemäss den Auflagen der Wasserversorgung der zuständigen Gemeinde ausgeführt. Ausführung bis und mit Wassermesser durch einen konzessionierten Betrieb.

251 Allgemeine Sanitärapparate

Gemäss Angaben Architekt oder Käufer.

Budget pro Haus inkl. Waschmaschine und Tumbler: CHF 40'000.00



253 Ver- und Entsorgungsapparate

Anschliessen des durch die Heizungsfirma gelieferten Wassererwärmers.

254 Sanitärleitungen

Komplette Verteilbatterie inkl. Systemtrenner für Gartenwasseranschlüsse.

Erstellen der kompletten Kaltwasserleitungen, am Wassermesser abgenommen und zu allen

Entnahmestellen geführt, inkl. Gartenwasseranschlüsse (ohne Druckreduktion).

Erstellen der kompletten Warmwasserleitungen, am Wassererwärmer abgenommen und zu den

Verbrauchern geführt.

Erstellen aller Schmutzwasserleitungen an der Kanalisation oberkannt Kellerboden abgenommen und zu allen Entwässerungsstellen geführt. Die Falleitungen sind jeweils über Dach entlüftet, sowie beim Kanalisationsanschluss mit einer Putzöffnung versehen.

255 Leitungsdämmungen

Alle nötigen Leitungsdämmungen.

258 Kücheneinrichtung

Küchenkombination inkl. Geräte. Budget pro Haus: CHF 45'000.00

27 AUSBAU 1

271 Gipserarbeiten

Wände / Dachuntersicht / Decken (UG): Weissputz, Qualitätsstufe: Q3

273 Schreinerarbeiten

273.0 Innentüren aus Holz

Röhrenspan-Türblätter mit Hartholzumleimer, lackiert. Raumhohe Holzblockzargen, lackiert.

Holz-Schiebetüren, lackiert, mit Dämpfeinzugsystem im DG. Garnituren und Drücker in Edelstahl, Serie: Glutz Memphis

Farben gemäss Angabe Architekt.

273.1 Wandschränke, Gestelle und dgl.

Garderobe: 7-teiliger Einbauschrank Ankleide: 10-teiliger Einbauschrank

275 Schliessanlage

Sicherheitsschliessanlage Kaba-Star oder gleichwertig, Zylinder für Aussentüren, Türen zur Tiefgarage, Tür in Garagentor, Schlüsselschalter für Garagentor und Briefkästen, 6 Schlüssel pro Haus.

276.2 Vorhangsysteme

Doppelreihige flächenbündige Vorhangschienen bei allen Fenstern.

28 AUSBAU 2

281 Bodenbeläge

281.0 Unterlagsböden

Schwimmende Unterlagsböden, mit integrierter Bodenheizung. Trittschall- und Wärmedämmung gemäss Berechnungen und Richtlinien des Bauphysikers. Randdämmstreifen bis auf Höhe des



Zementüberzuges, inkl. Erstellen der Schwindfugen, Oberfläche sauber abgezogen und geglättet zur Aufnahme des Fertigbelages.

281.1 Fugenlose Bodenbeläge

Technikraum, Waschküche und Tiefgarage: Zementüberzug, teilweise mit Gefälle gegen Bodenabläufe, zweimal gestrichen mit Bodenfarbe bzw. ölfestem Anstrich. Gesamtes Erdgeschoss sowie der Wohnraum und Eingang im UG: Sichtbarer Zement-/ Betonboden, eingefärbt, geschliffen und versiegelt.

281.6 Bodenbeläge Plattenarbeiten

Badezimmer im OG und DG: Keramische Bodenplatten (grosses Format, ca. 1.2 x 0.6m), auf Unterlagsboden geklebt. inkl. Silikonfugen, Abdichtung, Schnitte und andere Nebenarbeiten.

281.7 Bodenbeläge aus Holz (Parkett)

Geöltes Dreischicht-Fertigparkett, Eiche, Landhausdielen, Nutzschicht min. 4mm, auf Unterlagsboden geklebt, inkl. Silikonfugen, Schnitte und andere Nebenarbeiten.

Ausführung ohne Sockelleisten.

282 Wandbeläge

282.4 Wandbeläge Plattenarbeiten

WC im EG und Badezimmer im OG und DG: Keramische Wandplatten (grosses Format, ca. 1.2 x 0.6m), geklebt, deckenhoch, inkl. Silikonfugen, Abdichtung, Schnitte und andere Nebenarbeiten.

285 Innere Malerarbeiten

Generell werden alle Holz- und Metallteile, die nicht fertig behandelt sind, gestrichen oder lasiert. Türen und Holzfenster werden werkseitig fertig behandelt. Für Ausbesserungen wird ein Budget eingerechnet.

Weissputzwände: Beschichtung mit lösungsmittelfreier Wohnraumfarbe.

Nasszellen: Beschichtung mit Mineral- / Silikatfarbe.

Farbtöne gemäss Angaben Architekt.

286 Bauaustrocknung

Eventuell notwendige Heissluftgeräte oder Luftentfeuchter inkl. Energieverbrauch.

287 Baureinigung

Periodische Zwischenreinigung nach Baufortschritt. Komplette Schlussreinigung vor Übergabe an Bauherrschaft.

4 UMGEBUNG

41 ROH- UND AUSBAUARBEITEN

411.4 Kanalisation ausserhalb Gebäude

Kanalisation ausserhalb Gebäude bis Gemeindekanalisation, bzw. best. Anschluss. Verlegen von Leitungen inkl. Grabarbeiten, Druckproben und nach Bauvollendung spülen inkl. TV-Aufnahmen. Notwendige Kontrollschächte bzw. Schlammsammler ausserhalb des Gebäudes. Versickerung des Meteorwassers je nach Beurteilung des Baugrundes über eine Versickerungsanlage gemäss den behördlichen Vorschriften.



42 GARTENANLAGE

421 Gartenarbeiten

Komplette Gärtnerarbeiten, Nachplanieren der Rohplanie, Geländegestaltung, anlagen der Vegetationsschicht, Bodenaufbereitung, erstellen der Reinplanie, Bepflanzung und Ansaat. Bepflanzung: standortabhängig, einheimische Bepflanzung in Absprache mit Bauherrschaft. Gehwege und Sitzplätze: Zementplatten

Treppenstufen (Eingänge) Beton-Blockstufen

Garagenrampe: Rutschfester Beton-Bodenbelag mit Struktur (Rillen)

Stützmauern: Beton-Winkelplatten, Creabeton oder gleichwertig, entlang der nördlichen Parzellengrenze, entlang der Strasse und teilweise entlang der südlichen Parzellengrenze.

Nötige Rinnen und Abläufe inkl. Anschluss an die Kanalisation.

Ggf, Wiederherstellung der Nachbargärten,

5 BAUNEBENKOSTEN UND ÜBERGANGSKONTEN

52 MUSTER, MODELLE, VERVIELFÄLTIGUNGEN, DOKUMENTATION

521 Muster, Materialprüfungen

Kosten für Material- und Fassadenmuster, allfällige Materialprüfungen

524 Vervielfältigungen, Plankopien

Nebenkosten für alle Kopien sämtlicher Fachplaner und Architekt.

56 ÜBRIGE BAUNEBENKOSTEN

561 Überwachung durch Dritte

Notwendige Überwachung und allfälliger Schliess- und Öffnungsdienste der Baustelle.

564 Gutachten

Kosten für allfällige Gutachten durch externe Experten

59 HONORARE

Vor Baugenehmigung:

Honorare für die Erstellung eines Energienachweises, Grobstatik (Holz und Massivbau), grundlegendes Haustechnikkonzept, Kanalisationsplanung und Rückbaukonzept (Schadstoffgutachten).

Nach Baugenehmigung:

Alle nötigen Honorare für die Planung und Umsetzung des Projektes.



Grundstück-Auszug Terravis

Daten des Grundbuchs

Diese Daten haben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und Richtigkeit

Biel-Benken (BL) / CH680607397886 / 779 / - / 2764 / -

Grundstücksart: Liegenschaft

Grundstückbeschreibung

Politische Gemeinde / BfS-Nr.

Grundbuchname

Grundstück-Nr.

E-GRID

Biel-Benken / 2764

Biel-Benken

779 / - / 2764 /
CH680607397886

Beschreibung

Fläche 769 m2
Plan-Nr. 22
Lagebezeichnung Breiti

Bodenbedeckung Gartenanlage, 664 m2

Gebäude, 105 m2

Gebäude/Bauten Einfamilienhaus, EGID: 396886, Flaechenmass: 105 m2, Anteil auf Grundstück: 105 m2

Adresse: EGID: 396886, EDID: 0, Jakobsweg 3 4105 Biel-Benken

Anmerkungen aus amtl. Vermessung

Mutations-Nr aus amtl. Vermessung 1925

Dominierte Grundstücke

Keine

Eigentum

Anmerkungen

Keine

Dienstbarkeiten

23.01.1976 B1488 Recht: Grenzbaurecht für Geräteschopf

19760123.B100 25.01.2007, B261

Zulasten Biel-Benken / CH490770533958 / 3420 / - / 2764 / -

23.01.1976 B1488 Recht: Näherbaurecht für ein Einfamilienhaus

19760123.B101 25.01.2007, B261

Zulasten Biel-Benken / CH367007395305 / 3417 / - / 2764 / - Zulasten Biel-Benken / CH473970530767 / 3418 / - / 2764 / -

Grundlasten

Keine

Vormerkungen (an denen der Teilnehmer berechtigt ist)

Keine

Grundpfandrechte (an denen der Teilnehmer berechtigt ist)

Keine

Rangverschiebungen



Keine

Hängige Geschäfte

Tagebuchgeschäfte bis 09.10.2023

Keine



Weitere Informationen

Öffentlich-rechtliche Eigentumsbeschränkungen, welche das Grundstück betreffen

Nutzungsplanung (kantonal/kommunal) : W2 Kommunale Baulinien : Strassenbaulinie

Lärmempfindlichkeitsstufen (in Nutzungszonen) : Empfindlichkeitsstufe II

Bewertung

Keine

Externe Links

swisstopo https://map.geo.admin.ch/?swisssearch=CH680607397886

Korrespondenzadresse Eigentümer:

Name

Adresse

PLZ Ort

Bezugsoptionen:

Geschichte N
Eigentümer-History N
Plan für das Grundbuch N
ÖREB-Kataster N

Erweiterter Auszug Es werden nur Vormerkungen und Grundpfandrechte angezeigt, an denen der Teilnehmer

berechtigt ist

Grundbuchdaten:

Bereitgestellt durch: Zivilrechtsverwaltung Basel-Landschaft

Aktualitätsstand: 09.10.2023

Auszug erstellt am: 09.10.2023 14:37:04





Auszug aus dem Geoinformationssystem Basel-Landschaft

© Kantonale Verwaltung Basel-Landschaft

Swiss Map Raster, SWISSIMAGE, Geol. Atlas, histor. Karten: Quelle swisstopo



Liestal, 09.10.2023 14:35 Uhr

Die aus dem Geoinformationssystem publizierten Daten haben nur informativen Charakter. Aus diesen Daten und deren Darstellung können deshalb keine rechtlichen Ansprüche irgendwelcher Art abgeleitet werden. Auskunft erteilt die GIS-Fachstelle, Tel. 061 552 56 73.







Konditionen

Handänderungskosten Sind von beiden Parteien je zur Hälfte zu tragen.

(Der Käufer wird von der Handänderungssteuer befreit, bei selbst

genutztem Wohneigentum.)

Anzahlung 10 % des Kaufpreises

Unverzinsliche Anzahlung bei Unterschrift der Anmeldung zum Kaufvertrag.

10 % des Kaufpreises

Unverzinsliche Anzahlung bei Unterzeichnung vom Kaufvertrag.

Restkaufpreis Fällig bei Antritt des Kaufobjekts

Übernahmetermin nach Vereinbarung

Verkauf durch IMMO FAMILY AG

Hauptsitz:

Hauptstrasse 130 4147 Aesch

Filiale: Central 3

4226 Breitenbach

Tel. +41 (0)61 753 78 78 Fax +41 (0)61 753 78 80

www.immofamily.ch info@immofamily.ch

Kontaktperson Herr Sven Gloor







Marktwertermittlung

Wollten Sie schon immer wissen, wie viel Ihr Einfamilienhaus, Ihre Eigentumswohnung oder Ihre Baulandparzelle wert ist? Wir ermitteln für Sie den aktuellen Marktwert zu einem Unkostenbeitrag von CHF 390.– anstatt CHF 1200.–. Bei Erteilung eines Auftrages werden Ihnen diese Kosten rückerstattet. Unsere diplomierten Experten sind zudem spezialisiert auf die Bewertung von Renditeliegenschaften. Wir beantworten Ihnen alle Fragen rund um Ihre Immobilie und übernehmen alle Arbeiten dieses hochkomplexen Verfahrens, während Sie sich voll auf Ihr Kerngeschäft konzentrieren können.



Hypotheken

Der Käuferandrang bei Traumimmobilien ist gross und daher gilt es alle Fragen rund um die Finanzierung so früh wie möglich mit den Banken und Versicherungen zu klären. Bei der IMMO FAMILY AG unterstützen wir Sie hierbei gerne. Sie erhalten alles aus einer Hand, schnell und ganz bequem vor Ort. Unser Finanzberater Marco Pirelli bringt über 15 Jahre Berufserfahrung aus der Bankenbranche im Bereich «Finanzieren von Wohneigentum» mit. Dank seiner zusätzlichen Erfahrung als Immobilienbewerter und Verkäufer, kann er Sie optimal zum Thema Immobilien-Finanzierung beraten.



Dritter Lebensabschnitt

Wir begleiten Sie oder Ihre Eltern beim Verkauf Ihrer Immobilie und der Suche nach einer geeigneten neuen Wohnform. Unsere Experten sehen den Übergang zum dritten Lebensabschnitt als Chance zum Aufblühen, Träume erfüllen und Neues entdecken. Mit viel Zeit, Geduld und einer Beratung auf Augenhöhe finden wir eine Wohnform, die zu Ihnen passt. Unser Rundum-Sorglos Paket beinhaltet zudem die Organisation des Umzugs, der Räumung, Entsorgung, als auch die ständige Begleitung der erwähnten Schritte.



Bauwesen

Wir unterstützen Sie als Generalunternehmer für Ihr Bauvorhaben im Bereich Einfamilienhaus, Mehrfamilienhaus, Tourismus- oder Freizeitprojekte. Wir versprechen Ihnen, dank weniger Schnittstellen, volle Termin- und Kostensicherheit. Diese Ziele erreichen wir durch ein professionelles Bauwesen und erfahrenes Projektmanagement aus der Hand eines absoluten Fachmanns. Von der Planung bis zur Fertigstellung dürfen Sie sich auf eine durchgehende Prozesssteuerung verlassen. Wir übernehmen zusammen mit unseren regionalen Partnerfirmen während des gesamten Vorhabens die Verantwortung. Unsere Arbeitsweise wird Sie überzeugen!



Der IMMO FAMILY AG Hypotheken-Service:

Der Käuferandrang bei Traumimmobilien ist gross und daher gilt es alle Fragen rund um die Finanzierung so früh wie möglich mit den Banken und Versicherungen zu klären. Bei der IMMO FAMILY AG unterstützen wir Sie hierbei gerne. Sie erhalten alles aus einer Hand, schnell und ganz bequem vor Ort. Unser Finanzberater Marco Pirelli bringt über 15 Jahre Berufserfahrung aus der Bankenbranche im Bereich «Finanzieren von Wohneigentum» mit. Dank seiner zusätzlichen Erfahrung als Immobilienbewerter und Verkäufer, kann er Sie optimal zum Thema Immobilien-Finanzierung beraten.

Dieser Service beinhaltet:

- Erste unverbindliche Kreditprüfung (Belehnung und Tragbarkeit)
- Optimaler Einsatz der geplanten Eigenmittel
- Lösungsfindung in besonderen Situationen
- Abklärungen und Beratung betreffend steuerliche Auswirkungen aufgrund Wohnortwechsel, Eigenmietwert und Kapitalbezügen
- Risiko Check-up zur Deckung von Vorsorge-& Einkommenslücken
- Zusammenstellung des Finanzierungsdossiers und Übermittlung an Banken und Versicherungen
- Begleitung an Gespräche mit Banken und Versicherungen (gegen Aufpreis)

Der Hypotheken-Service im Überblick:



Professionelle und neutrale Beratung



Gesprächsbegleitung mit Banken & Versicherungen



Umfassender Finanzierungs-Check



Angebotsvergleich und Finanzierungsempfehlung



Zusammenstellung des Finanzierungsdossiers



Vorsorge-Check