





Wohnen im Denkmal

Die Revitalisierung der Zeche Alte Haase schlägt eine Brücke zwischen Vergangenheit und Zukunft.

Eine der ältesten Steinkohlezechen Deutschlands wird mit zukunftorientiertem Wohnen und Arbeiten wieder zum Leben erweckt.

Die Anlage ist energetisch autark. Ein eigenes versorgt Blockheizkraftwerk zusammen Photovoltaikanlagen das Gebäude-Ensemble mit umweltfreundlicher Energie. Sämtliche Grünanlagen wie private Gärten, Gewächshäuser oder Obstbäume aufgefangenes durch werden Regenwasser bewässert. Spielplatz, Boulefeld und Tischtennisplatte fördern das gemschaftliche Miteinander aus Sport und Spaß. Alle Wohnungen verfügen über einen eigenen Stellplatz in der Tiefgarage und sind per Aufzug erreichbar. Als Gegensatz zu dem industriellen Charakter werden natürliche Materialien wie Eichenparkett verwendet. Bodentiefe Fenster und geräumige Bäder geben eine helle Wohlfühl-Atmosphäre in den eigenen vier Wänden. Die über zwei Geschosse geöffneten Wohnräume verstärken das einzigartige Wohngefühl.

Zeche Alte Haase





1 Obergeschoss 2 Obergeschoss	Schlafen 20,14 m² Bad 6,45 m² Arbeiten 12,77 m²	Schlafen 2/ 13,18 m² Figure 3 40 m²
1. Obergeodilos	1. Obergeschoss	2. Obergeschoss

	_	Raum	Fläche (m²)
	EG	Eingang	7,35
		Gast	6,94
Austattung		HAR	1,24
- Tiefgaragenstellplatz		Küche	22,03
- Aufzug (zur Tiefgarage)		WC	2,89
- Keller		Wohnzimmer	15,29
- offene Galerie	1.0G	Arbeiten	12,77
- Fußbodenheizung		Bad	6,45
- Eichenparkett	2.0G	Schlafen	20,14
- Raumkühlung und Lüftung		Bad	10,21
- Bodentiefe Alu-Fenster (3-fach verglast)		Flur	3,40
- Garten (47 m²)	_	Schlafen 2	13,18
	-		121,89 m²

Eingang 7,35 m²

6,94 m²

WE 5 122 m²

> Küche 22,03 m²

Erdgeschoss