



**ELK partner pro
profesionály**

Stavění s ELK



65 let

Zkušeností

40.000

Budov

1.000+

Zaměstnanců

Top 3

Poskytovatelé v Evropě

100+

Míst

5

Zemí

Management



Matthias Calice

Majitel



Thomas Scheriau

Jednatel společnosti



Stefan Schneider

Jednatel společnosti



Franz Wall

Jednatel společnosti



Stefan Anderl

Jednatel společnosti

Management CZ



Miroslav Veselý, MBA

Head of sales

miroslav.vesely@elk.cz

+ 420 602 281 990



Ing. Roman Kratochvíl

Technical sales

roman.kratochvil@elk.cz

+ 420 606 726 224



Lokality

Freiwalde (DE)
Výrobní závod

Altenburg (DE)
Projekce TZB

Aalen-Waldhausen (DE)
KAMPA-Centrála
Stavebně vývojové
centrum K8

Eggenfelden (DE)
ELK TECH Timber

Prag (CZ)
Experience Store

Planá nad Lužnicí (CZ)
Výroba oken a dveří
Projekční oddělení ELK

Schrems (AT)
ELK-Centrála
Výrobní závod

Wien (AT)
ELK TECH-Centrála
Experience Center

Sopron (HU)
Projekční oddělení ELK

Brčko (BiH)
Výroba ELK TECH Modular



Výrobní závod Schrems



- Výrobní haly o rozloze 18 000 m²
- 3 samostatné výrobní linky
- Možnost třisměnného provozu
- Dostupná výrobní kapacita > 350 000 m² plochy stěn za rok
- Kompletně naplánovaná a úřadům předložená výstavba nové výrobní haly
- Výrobní kapacita s novou výrobou: 500 000 m² plochy stěn ročně



Výrobní závod Schrems



Výrobní závod Planá nad Lužnicí



- Zahájení výroby v Plané nad Lužnicí v listopadu 1989



- WindowStar: Výrobce kvalitních oken a dveří s prodejními místy v Německu, Rakousku a České republice.



- Obrat 30 milionů EUR
- 220 zaměstnanců



- Společnost ELK investovala v posledních 3 letech do výrobního závodu přes 8 mil. eur



Výrobní závod Freiwalde



- Rozloha haly: 9 000 m²
- Možnost dvousměnného provozu
- Dostupná výrobní kapacita > 200 000 m² plochy stěn za rok



Experience Store Praha (3/2025)



Experience Store Praha (3/2025)



B2C



**ELK
KAMPA**

B2B



ELK TECH









REALIZACE PODLE NÁVRHU ARCHITEKTA



REALIZACE PODLE NÁVRHU ARCHITEKTA



REALIZACE PODLE NÁVRHU ARCHITEKTA





Building tomorrow today!

ELK TECH kombinuje nejmodernější technologie, udržitelné materiály a osvědčené postupy, aby bylo stavění rychlejší, ekologičtější a dostupnější pro každého.



TIMBER

Udržitelné projekty dřevostaveb, které dokonale kombinují tradici a technologické inovace



MODULAR

Sériová řešení ocelových konstrukcí zajišťují efektivitu, rychlost a optimalizaci nákladů



REFIT

Inovativní řešení renovace budov na standard Net Zero

Timber Praha



- Výstavba 62 bytů pro společnost UBM Development Czechia
- Průkopnický projekt jako první větší dřevěná stavba v České republice
- Certifikace podle BREEAM Excellent
- Vysoce kvalitní konstrukce s pohledovým dřevem, balkony, chytrou domácností
- Předání UBM v únoru 2024



Timber Praha



Bytový dům v Saarmund



- Čtyřpodlažní obytný dům s 98 bezbariérovými apartmány v Braniborsku
- Podzemní garáže
- Bauklasse IV (přes 11 m do 14 m)
- 6300 m² hrubé podlažní plochy



Administrativní budova GEM Bohemia v Českých Velenicích



Obytná čtvrť Ober-Grafendorf



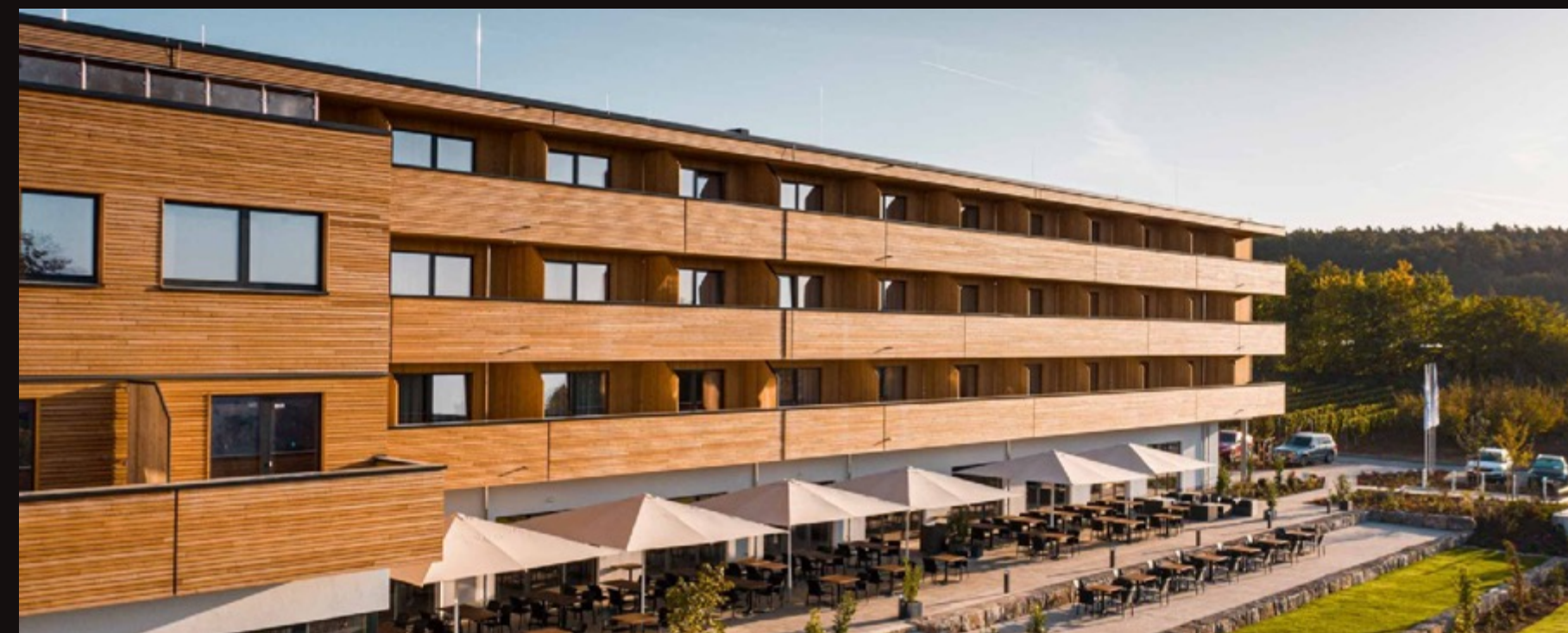
- 168 apartmánů, rozdělených do 4 budov
- 11 300 m² celkové obytné plochy
- Certifikace Klimaaktiv Gold
- Blok A: Dokončení prosinec 2021
Blok B: Dokončení květen 2023
Stavební blok C: 2025



Hotel Weingut Römmert in Volkach



- Pětipodlažní hotel s rozlohou 5 000 m² celkové plochy v Bavorsku
- 104 hotelových pokojů + 5 apartmánů
- Podzemní garáže
- Otevření 2019
- Podzemní parkoviště + přízemí: železobeton
všechna ostatní podlaží: dřevěná konstrukce



Chalet Resort Arberland



- Rekreační park s 200 domy v Bavorském lese/Šumava
- Landal jako provozovatel parku
- Různé velikosti domů a vybavení
- Zahájení výstavby: 2023



Bydlení ve Stainz

- Tři budovy s celkem 26 nájemními byty
- Obytné plochy od 51 m² do 99 m²
- Zahájení výstavby: říjen 2023 ->
Dokončení: červen 2024



ELK TECH MODULAR



Modulární konstrukce s ocelovým rámem pro bytovou výstavbu, studentské a zaměstnanecké bydlení či motely

Ideální pro nízkoemisní zahušťování stávající zástavby





Bytový dům Steinhaus bei Wels



- 1 budova s 24 nájemními byty
- ~ 1 500 m² obytné plochy
- Velikost apartmánů: 30 až 124 m² + otevřené prostory
- Doba výstavby: 2 dny



Bytový komplex Wr. Neustadt



- 2 budovy po 10 nájemních bytech
- 31 modulů na komponentu
- ~ 1 500 m² obytné plochy
- Velikost apartmánů: 55 až 103 m² + otevřené prostory
- Doba výstavby jedné budovy: 2 dny
- Největší modul: 12,5 x 4,5 x 3,2 m = objem 180 m³



Bytový komplex Wr. Neustadt



ELK TECH REFIT



- Inovativní renovační řešení
- Prefabrikované fasádní prvky umožňují rozsáhlé energeticky úsporné renovace s minimální zátěží obyvatel
- Fasádní prvky zahrnují již integrovaná okna, žaluzie, větrání s rekuperací tepla a solární prvky
- Budovy jsou uvedeny do standardu Net-Zero
- ESG kritéria jsou splněna





**Děkujeme za
pozornost!**