

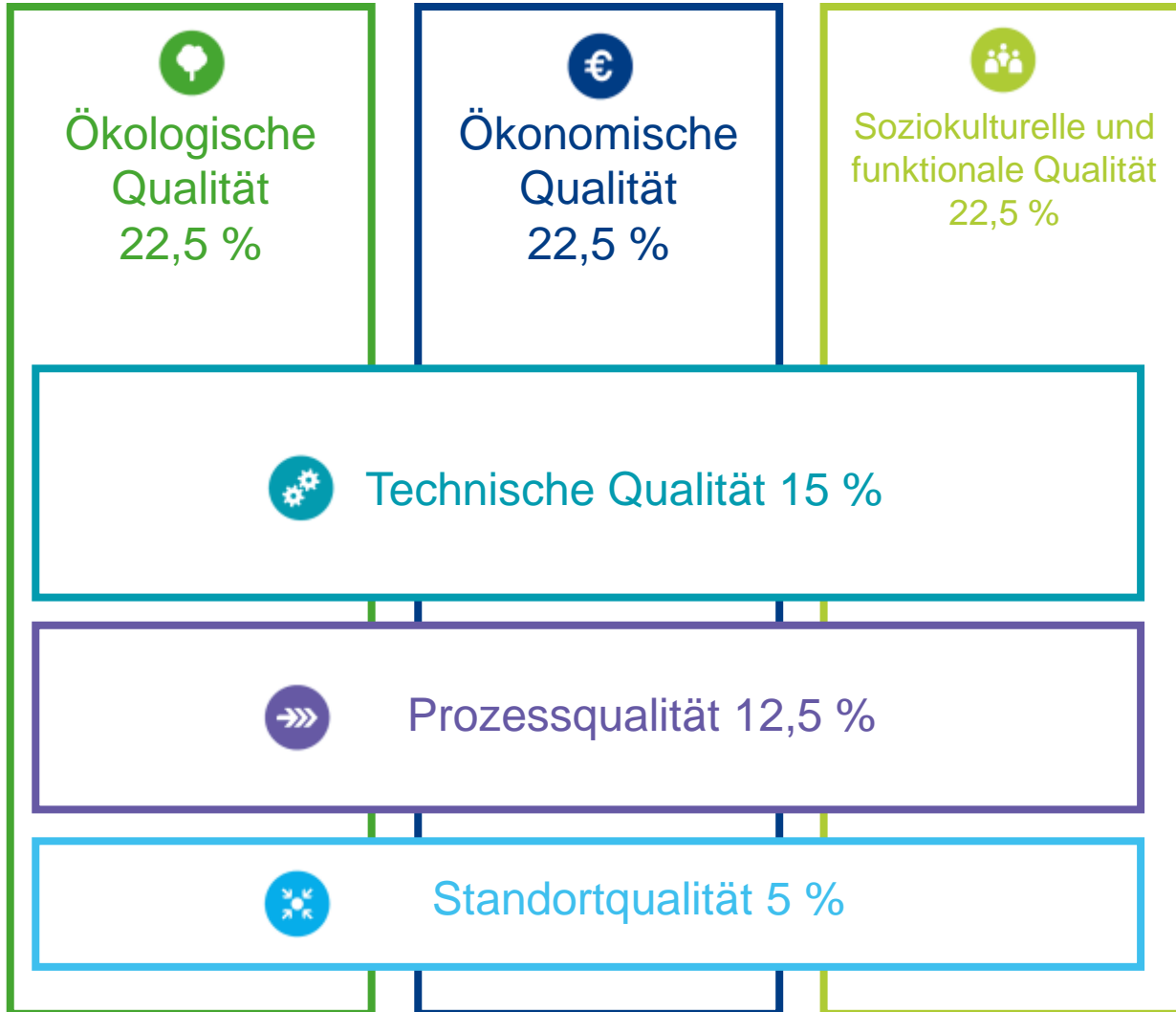
Atemschutzübungsanlage

DGNB Zertifizierung



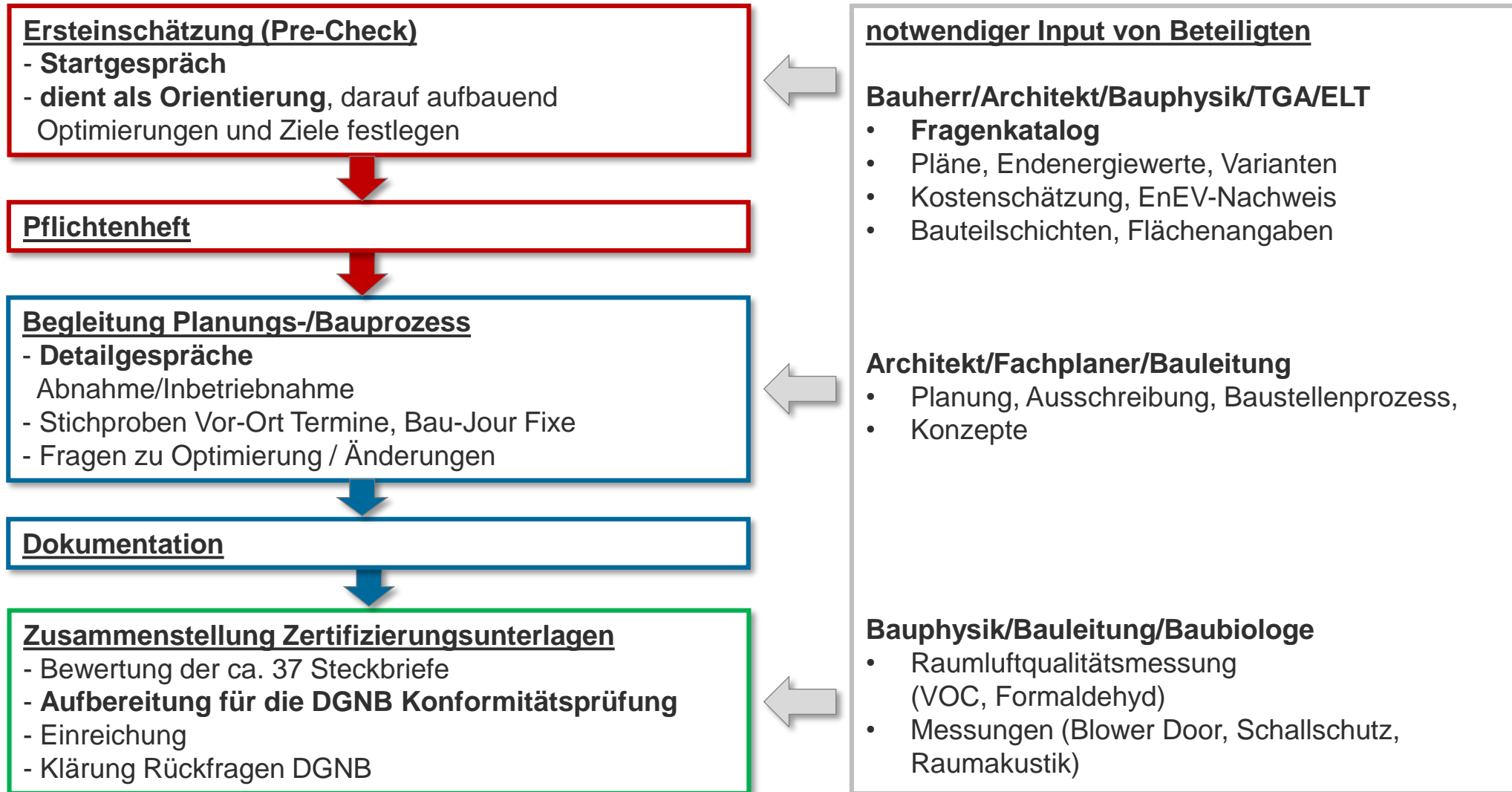
Ingenieure aus Leidenschaft

Grundstruktur DGNB System



	PLATIN	GOLD	SILBER
Gesamterfüllungsgrad	Ab 80%	Ab 65%	ab 50%
Mindesterfüllungsgrad	65 %	50%	35%

Ablauf Auditierung



Mehrwert durch Nachhaltigkeitszertifizierung



Ökonomische Vorteile

- ✓ Reduktion der Betriebskosten
- ✓ Höhere Produktivität der Gebäudenutzer
- ✓ Förderung



Gesundheitliche Vorteile

- ✓ Das Gute einbringen und das Schlechte fernhalten
- ✓ Nutzerzufriedenheit
- ✓ Glücklichere Gebäudenutzer
- ✓ Raumklimaqualität

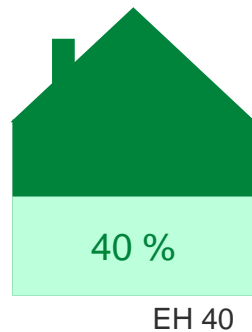


Ökologische Vorteile

- ✓ Geringere CO₂ Emissionen
- ✓ Geringerer Energieverbrauch
- ✓ Geringerer Wasserverbrauch
- ✓ Ökologische Materialwahl mit dem **Ziel** einer Kreislaufwirtschaft

BEG Förderung – Fördervoraussetzungen

1. Effizienzhaus Stufe 40 (EH 40)
2. Nachhaltigkeitsklasse (NH) durch das Qualitätssiegel Nachhaltiges Bauen (QNG)



Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) Förderfähigkeit

Allgemeine Anforderungen



Besondere Anforderungen



DGNB Zertifikat
(Silber, Gold, Platin)

DGNB Ersteinschätzung Mehraufwendungen



- DGNB Silber wird i.d.R. ohne weiteren Aufwand erreicht
- Berücksichtigung der Mindestanforderungen! Barrierefreiheit + VOC-Messung



- DGNB Gold kann durch einfache zusätzliche Maßnahmen erreicht werden
- Vermutlich Identifikation zusätzlicher Potentiale notwendig (z.B. Durchführen von Varianten bei LCA und LCC, zusätzliche Messungen zur Qualitätskontrolle, schaffen von Familienangeboten)



- DGNB Platin ist nur mit höherem zusätzlichem Aufwand erreichbar
- **Genauere Aussage nach Abschluss Ersteinschätzung (Quick-Check)**



Ingenieure aus Leidenschaft



Gropiusplatz 10
70563 Stuttgart

+49 711 99 007-5
info@egs-plan.de
www.egs-plan.de