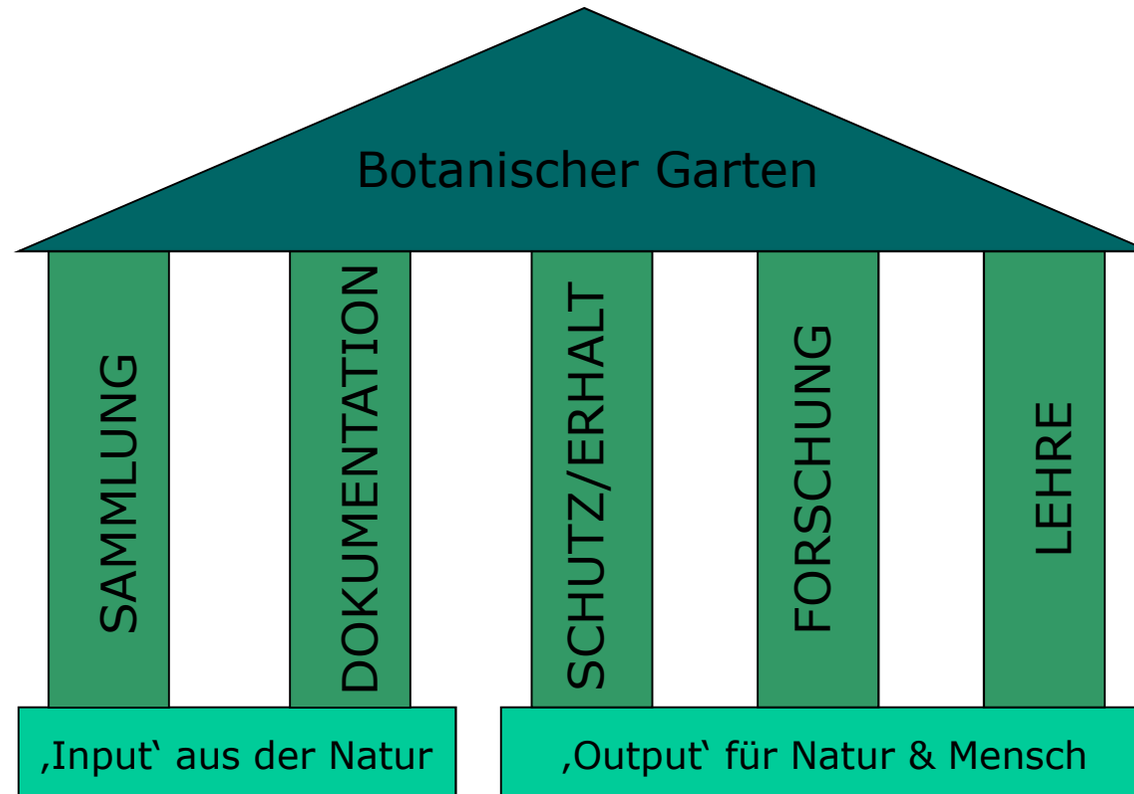


Zukunftskonzept

2019-2026



Kernaufgaben Botanischer Gärten



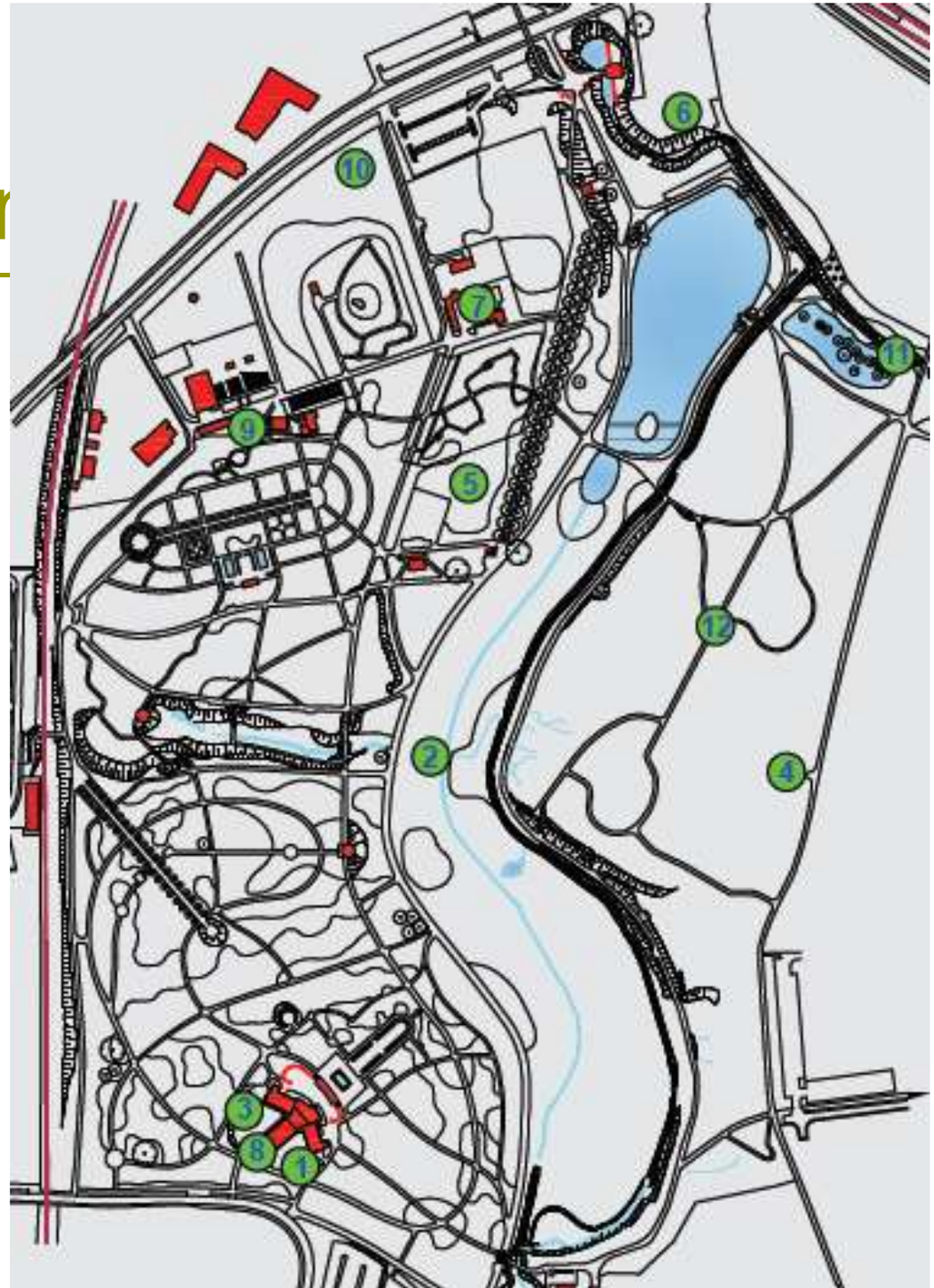
Zusätzliche Aufgaben in kommunalen Botanischen Gärten:

- Freizeitverhalten
- Tourismus
- weicher Standortfaktor

Umsetzung der Zielvorstellungen

Eckdaten:

- ▣ 2019-2026
- ▣ 12 Projekte
- ▣ 14.127 T €
(investiv, ab 2020)
- ▣ 1.350 T €
(konsumtiv, 2020-2022)



Zielsetzungen I

Attraktivität & Bildung

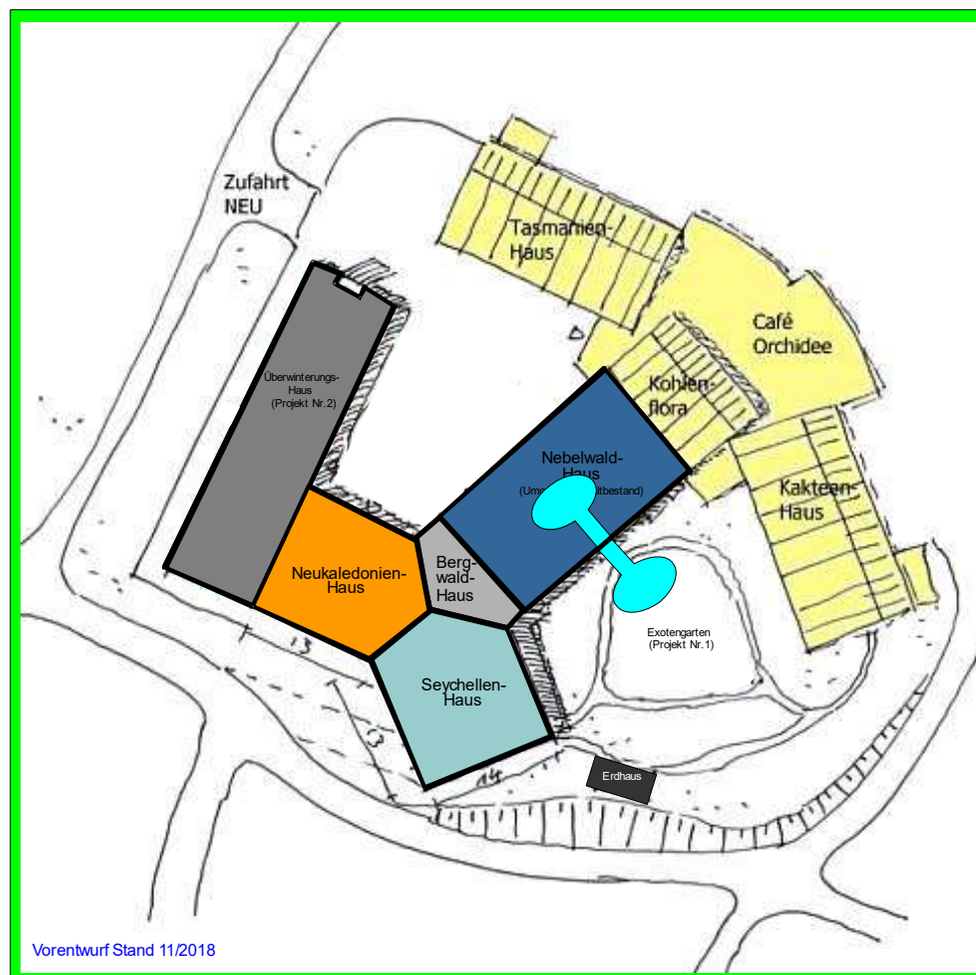
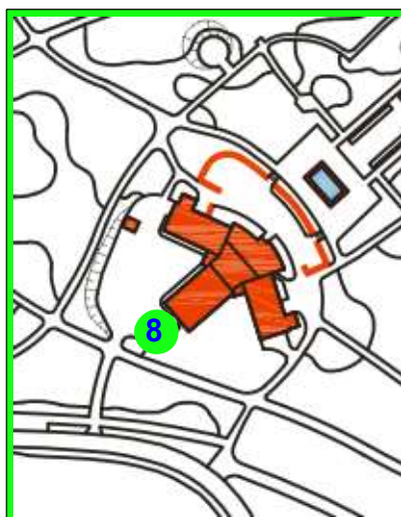
- Innovatives Wegweiser- & Informationssystem
- Anlage eines exotischen Gartens
- Erweiterung des Pflanzenschauhaus-Komplexes
- Bau einer Entdeckerstation
- Anlage eines Steges am Sumpfympressenteich
- Bau eines Baumwipfel-Erlebnis-Pfades

Projekt 8: Pflanzenschauhäuser

Projekt-Steckbrief:

- Besucherattraktion 
- Bildungseinrichtung 
- Artenschutz (trop. Pflanzen) 
- Energieersparnis 

Realisierung bis März 2023
Kosten: 1.200.000 € Brutto

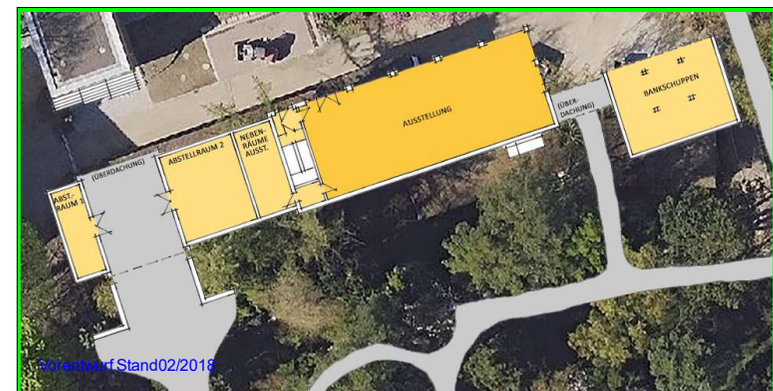


Projekt 9a+b: Entdeckerstation

Projekt-Steckbrief:

- Besucherattraktion ✓
- Vermittlung didaktischer Inhalte ✓
- Sammlungsaufbewahrung ✓
- Opti. Labor (mit Zoo & MNK) ✓
- Ausbildung von Studenten ✓

Realisierung bis Dez. 2023
Kosten: 2.310.000 € Brutto



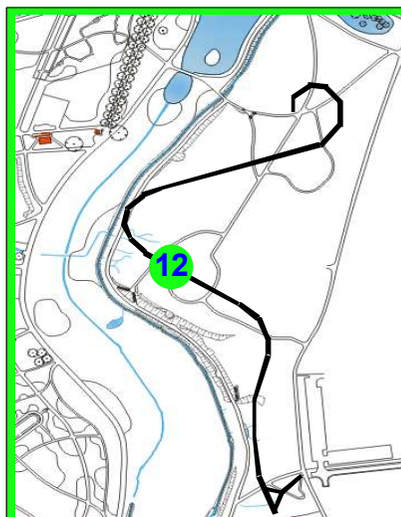
Projekt 12: Baumwipfel-Erlebnispfad

Projekt-Steckbrief:

- Überregionale Besucherattraktion ✓
- Vermittlung didaktischer Inhalte ✓
- Förderung Umwelt- und Naturschutz ✓
- Nachhaltige Bauweise (85% Holz) ✓
- Kooperation mit dem Zoo (EB 52/2) ✓

Realisierung bis Sept. 2026

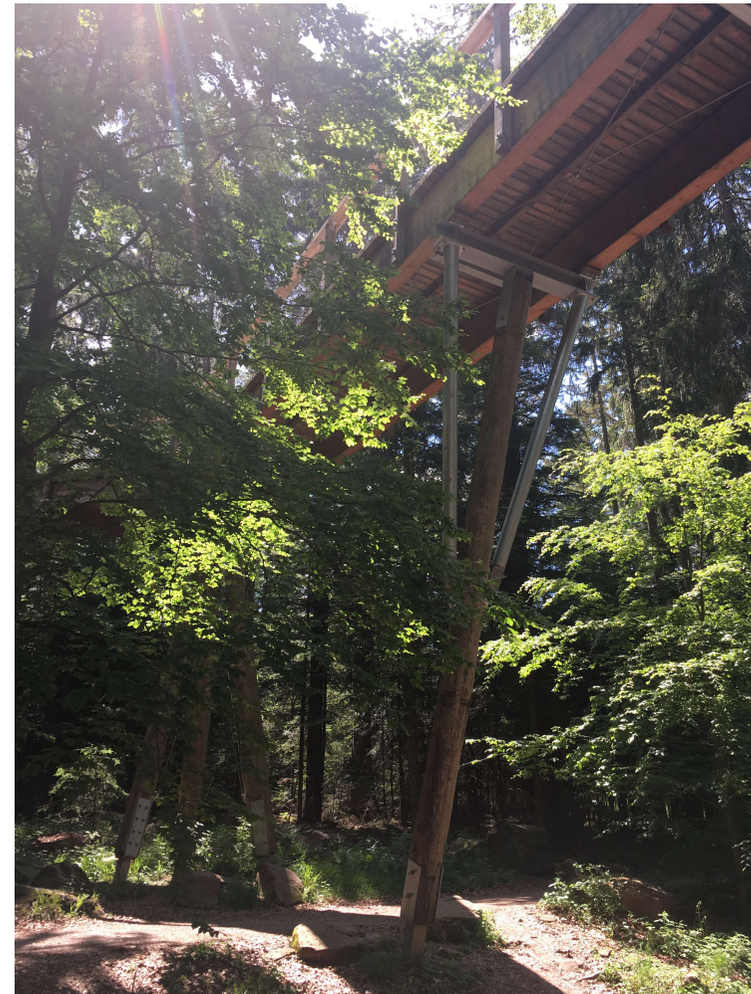
Kosten: 4.158.000 € Brutto



alle Abb. (c) by EA Erlebnis-Partner



Baumwipfel-(Natur)Erlebnis- (Lehr)Pfad



Zielsetzungen II

Arbeitssicherheit & Infrastruktur

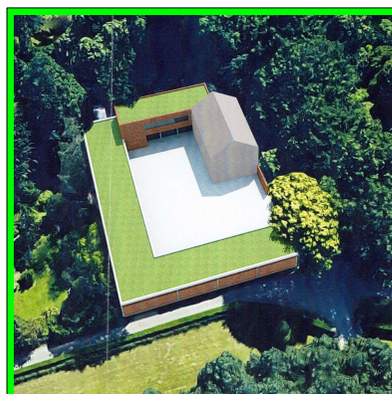
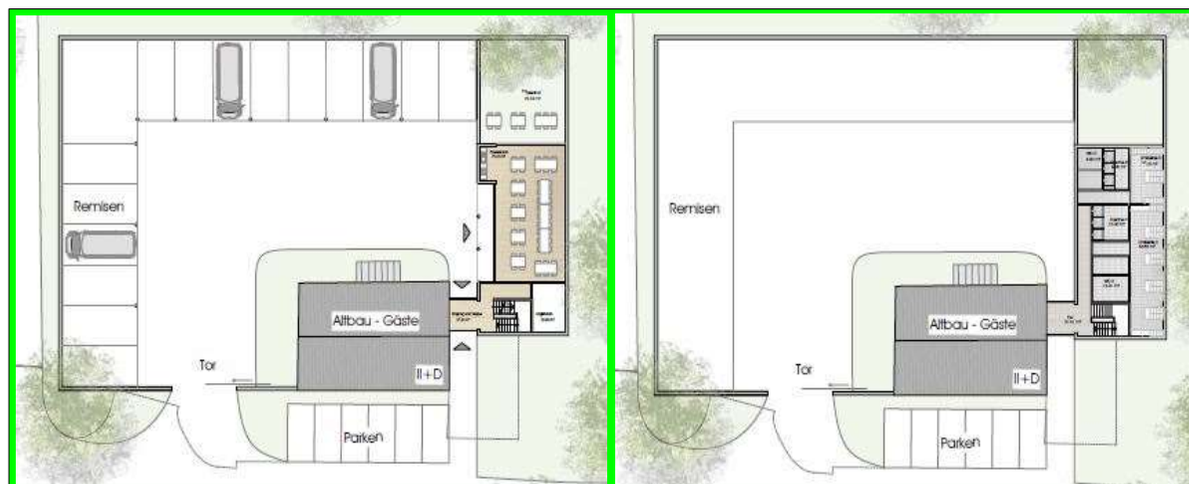
- Neubau eines Überwinterungshauses
- Neubau eines Betriebshofes
- Erweiterung des Parkplatzangebotes
- Aufwertung im Bereich des historischen Schlosses

Projekt 7: Betriebshof/Remisen

Projekt-Steckbrief:

- Arbeitssicherheit ✓
- Verbesserung der Infrastruktur ✓
- Energieersparnis ✓
- Umwelt- und Naturschutz ✓
- "Besucher"-Sicherheit ✓

Realisierung bis Dez. 2021
Kosten: 1.322.000 € Brutto



Projekt 7: Parkplatzsituation



Projekt-Steckbrief:

- Besucherfreundliches Angebot
- Verbesserung der Infrastruktur

Realisierung bis Juni 2024 (bei Bedarf auch eher möglich)
Kosten: 750.000 € Brutto

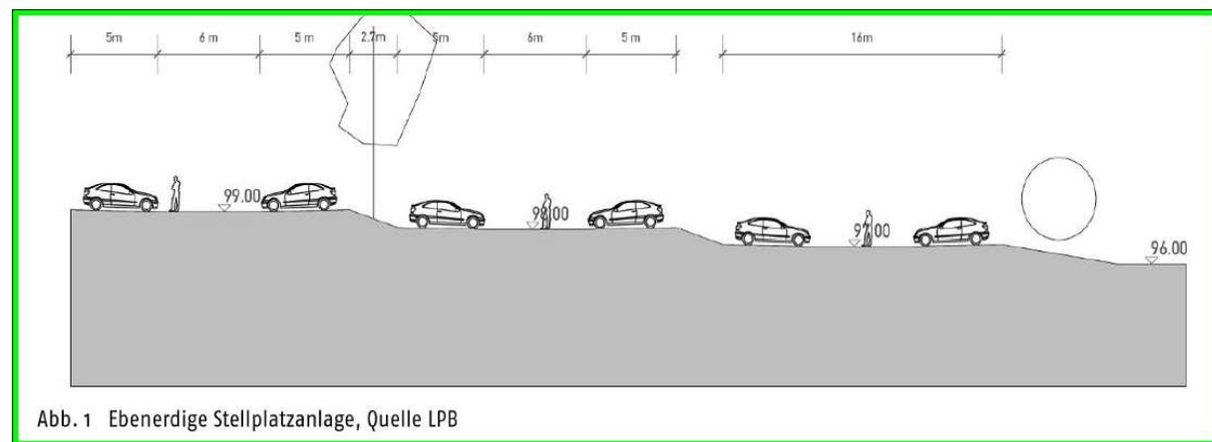


Abb. 1 Ebenerdige Stellplatzanlage, Quelle LPB

Zielsetzungen III

Nachhaltigkeit, E.V.E., Umwelt- & Naturschutz

- Projekte bedienen einerseits den primären (bauseits angewandten) Umweltschutz, als auch den sekundären (Vermittlung von Umwelt- & Naturschutzinhalten) Umweltschutz
- Neubau eines Recycling-/Lagerplatzes
- Mehrere Projekte können die Energiebilanz des BGR verbessern

Projekt 4: Recycling-/Lagerp

Projekt-Steckbrief:

- Verbesserung der Infrastruktur ✓
- Arbeitssicherheit ✓
- Umwelt- und Naturschutz ✓
- Verbesserung der Logistik ✓
- Synergieprojekt Zoo (EB 52/2) ✓

Realisierung bis Juni 2020
Kosten: 528.000 € Brutto

