



23

**BU
GA**

BESTE AUSSICHTEN

BUGA 23 - Dreiklang

EXPERIMENTIERFELD



BLUMENSCHAU



SOMMERFEST



23

Die BUGA 23 ist

LEBENSWERT

Maßstäbe setzen

Stadtentwicklung **Experimentierfeld**

Vision und Chancen GRÜN

Nachhaltig

Die BUGA 23 macht Nachhaltigkeit neu erlebbar

23



23



23



23



Zahlen, Daten, Fakten

FEST FÜR MANNHEIM + REGION Blumenschau

hohe Medienpräsenz

178 Tage Sommerfest

über 2,1 Mio. Besuche

Kunst und Kultur STEIGERUNG ATTRAKTIVITÄT

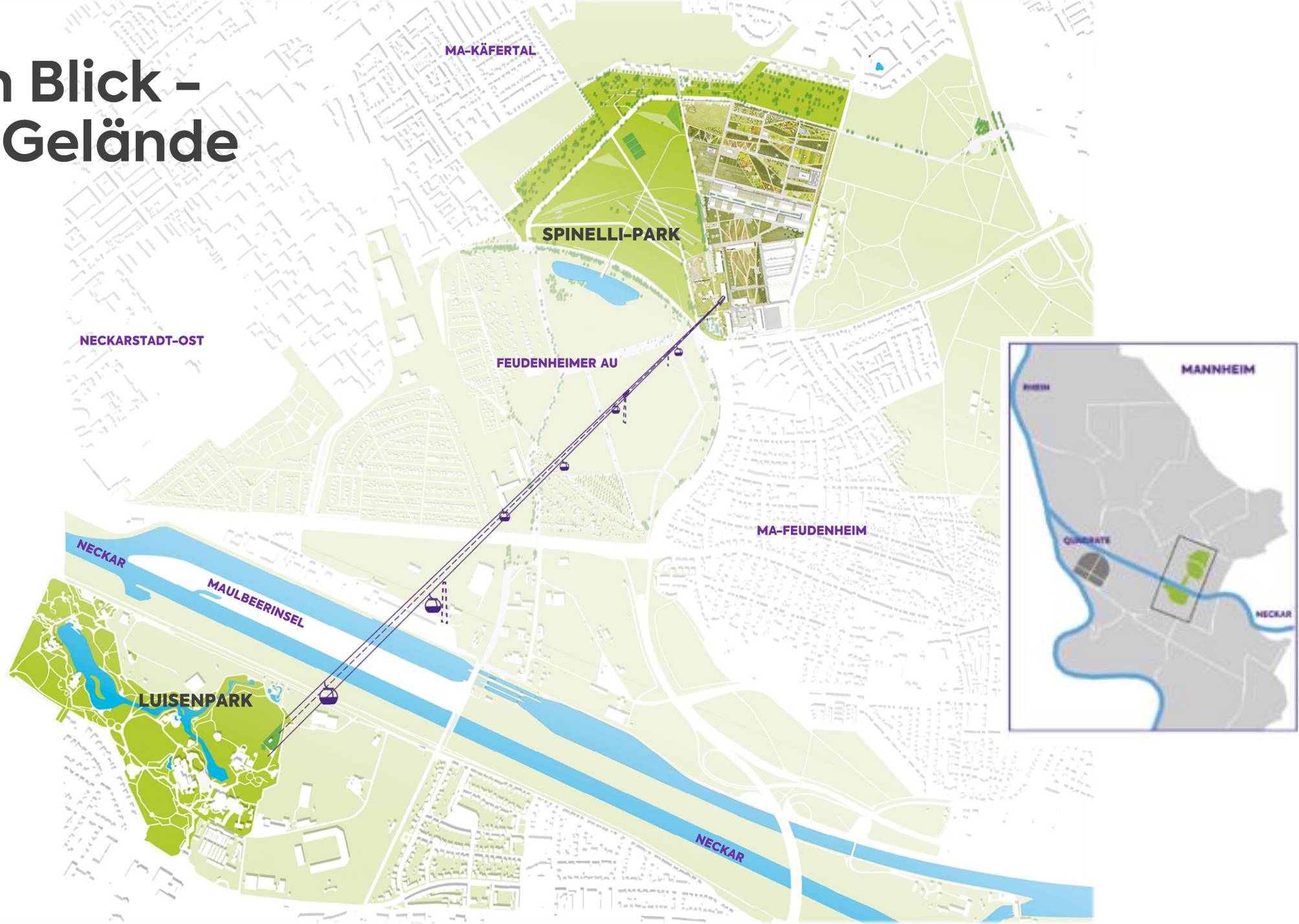
Über 5.000 Veranstaltungen

14. APRIL – 08. OKTOBER

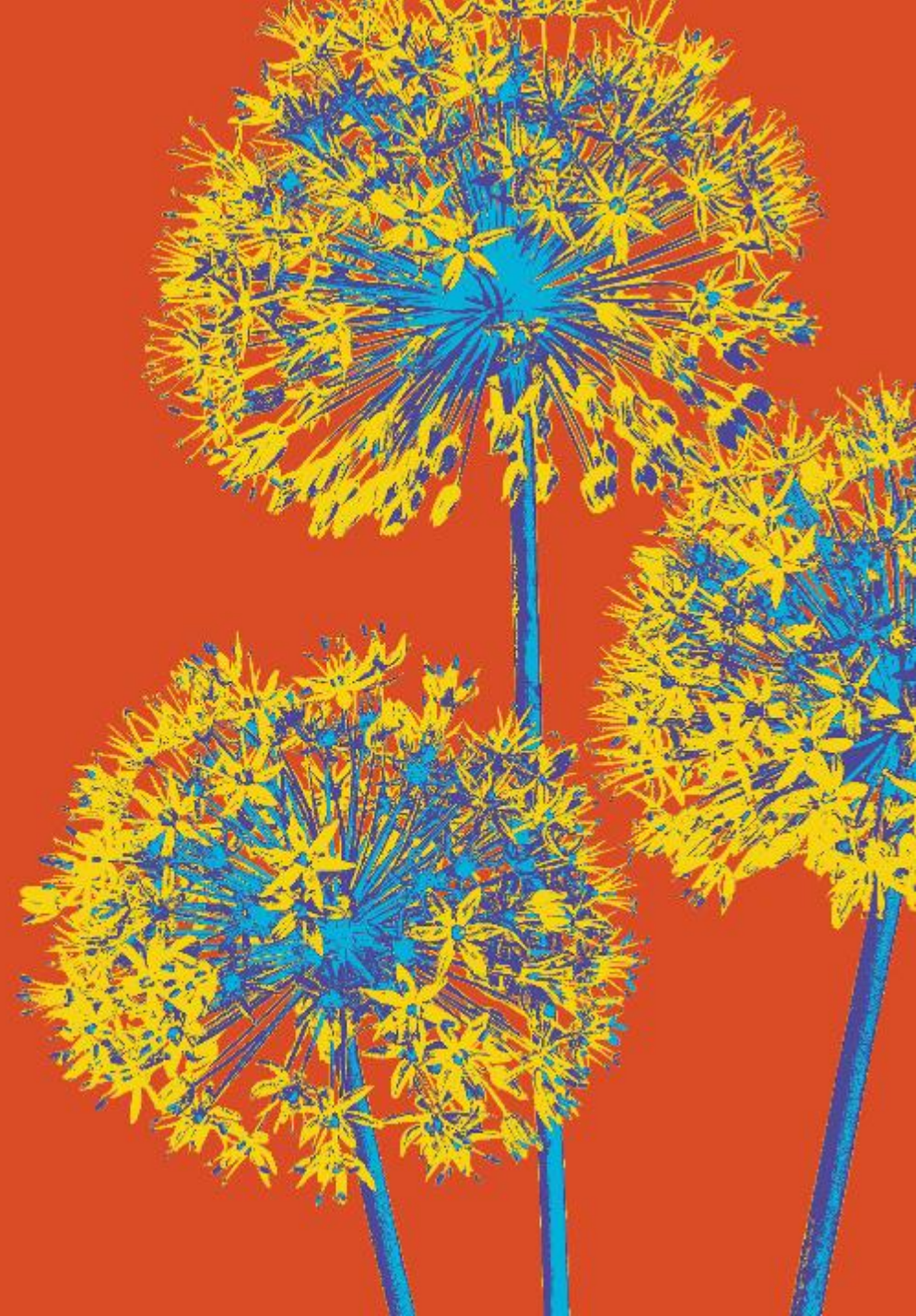
TOURISTISCHES ZIEL

Gartenausstellung Bundespräsident eröffnet

Auf einen Blick – BUGA 23 Gelände



SPINELLI PARK



Luftbild Spinelli Barracks



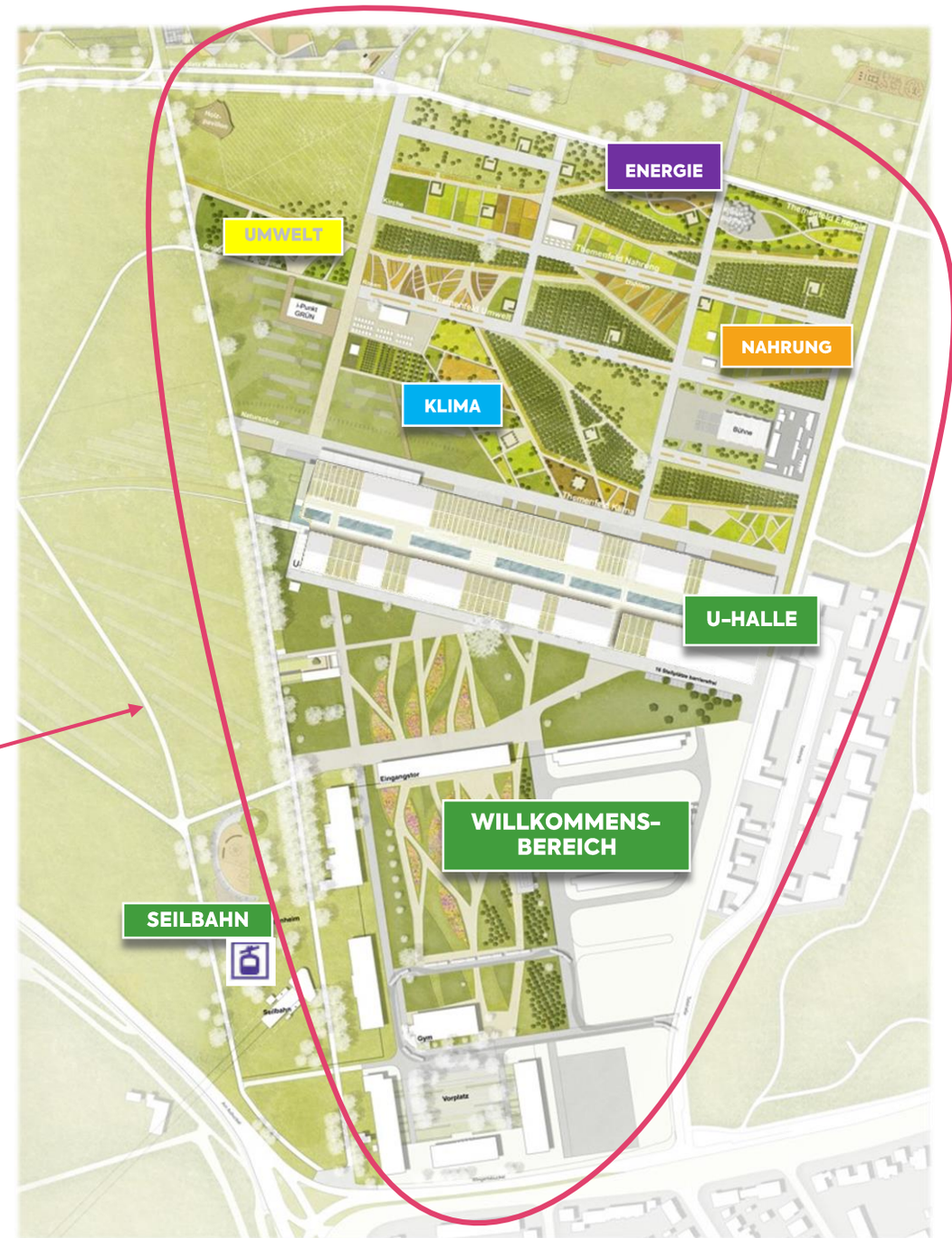
Luftbild 2014, © Kay Sommer



Luftbild 2021, © Kay Sommer

Der Spinelli-Park

Regional-Zukunft-Heute



Vision 2023



© Northern Light

U-Halle



nachhaltige
Nahrungsmittelproduktion
1080 m²

Blumenhalle
1330 m²

Verband Garten- und
Landschaftsbau
565 m²

Veranstaltung BUGA 23
425 m²

Green Restaurant
945 m²

SWR, Gastro
1100 m²

VA BUGA 23
950 m²

N.N.
1900 m²

Klimaarena,
Stadtumwelt-
zentrum
930 m²

Blumenhalle
1465 m²

Baumhalle

BW - Treff
650 m²

Stadt Mannheim
660 m²

Staatl. Schlösser
& Gärten

Gastro
345 m²

- Veranstaltung
- Blumenhalle
- Gastronomie
- Natur/Ernährung/Bildung
- Austausch/Medien

U-Halle



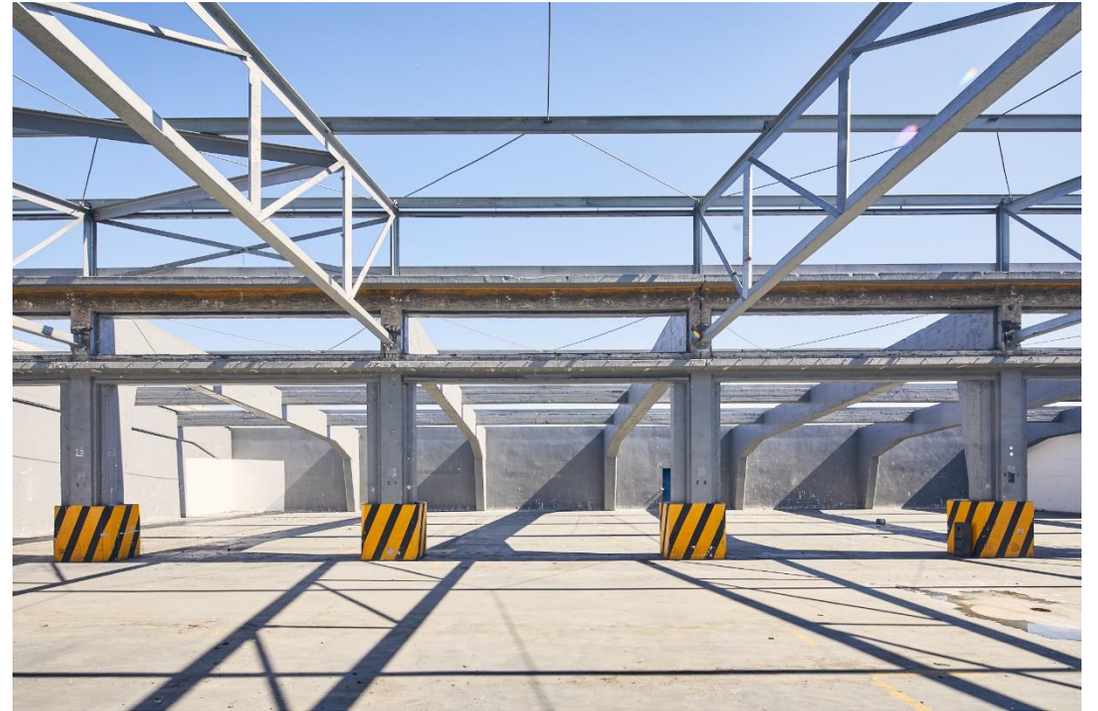
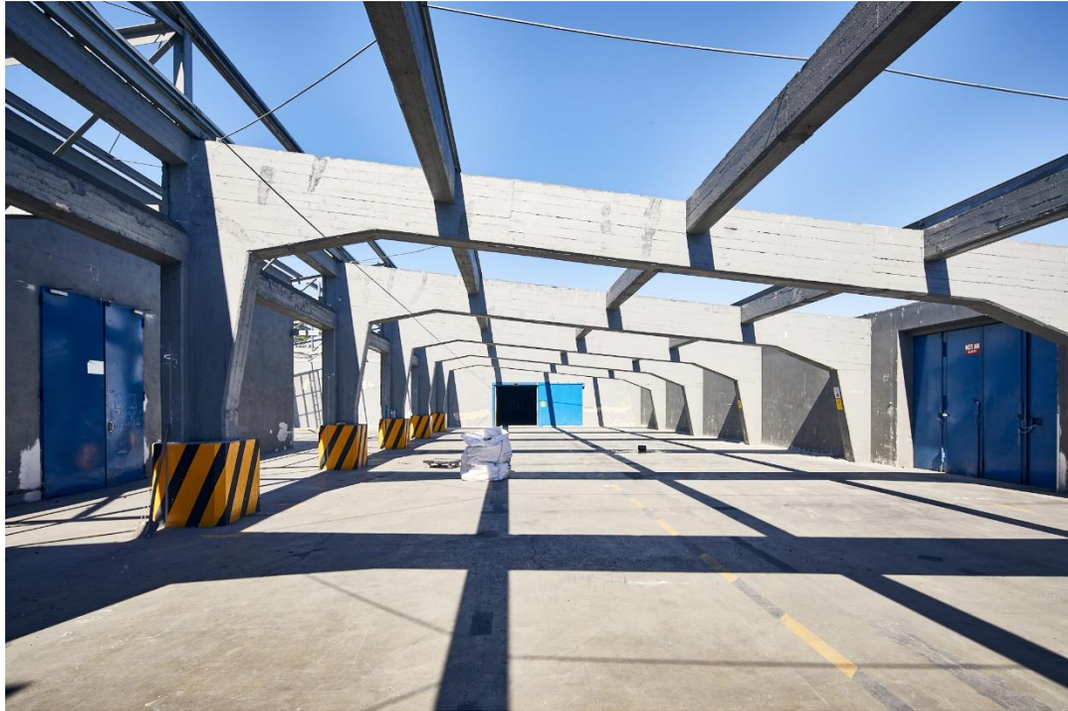
Rendering Wasserspiegel Innenhof U-Halle



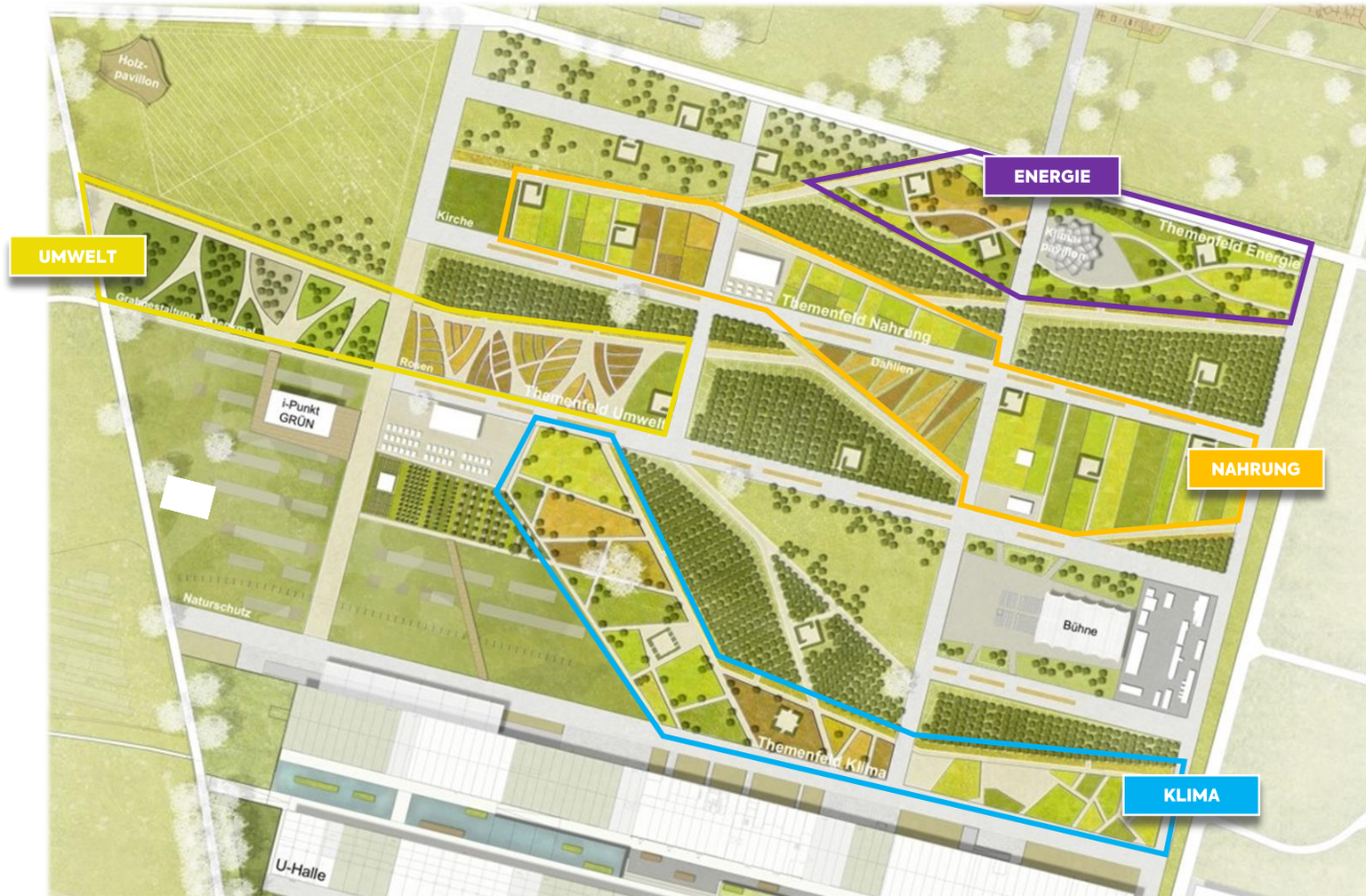
Blumenhalle und Gastro am Beispiel Bundesgartenschau Heilbronn 2019



Rückbau U-Halle



Experimentierfeld



Zukunftsgärten

1 KEINE ARMUT



2 KEIN HUNGER



3 GESUNDHEIT UND WOHLERGEHEN



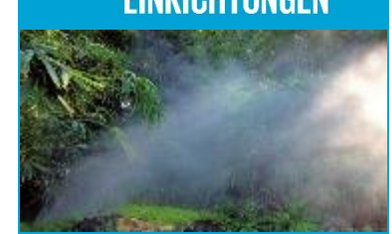
4 HOCHWERTIGE BILDUNG



5 GESCHLECHTERGLEICHHEIT



6 SAUBERES WASSER UND SANITÄREINRICHTUNGEN



7 BEZAHLBARE UND SAUBERE ENERGIE



8 MENSCHENWÜRDIGE ARBEIT UND WIRTSCHAFTSWACHSTUM



9 INDUSTRIE, INNOVATION UND INFRASTRUKTUR



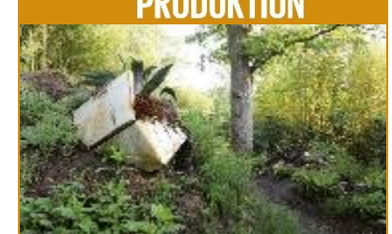
10 WENIGER UNGLEICHHEITEN



11 NACHHALTIGE STÄDTE UND GEMEINDEN



12 NACHHALTIGE/R KONSUM UND PRODUKTION



13 MASSNAHMEN ZUM KLIMASCHUTZ



14 LEBEN UNTER WASSER



15 LEBEN AN LAND



16 FRIEDEN, GERECHTIGKEIT UND STARKE INSTITUTIONEN



17 PARTNERSCHAFTEN ZUR ERREICHUNG DER ZIELE



23



BESTE AUSSICHTEN

Beispielhafte Ausstellungsbeiträge



Kirchenbeitrag auf der BUGA 2021



Mehr.WERT.Pavillon auf der BUGA 2019

Ausstellungsbeiträge

Pee Power

Baustoff Recycling Garten

Innovative erneuerbare Energien

Stadtumweltzentrum

Weltacker

Treffpunkt Baden-Württemberg

Landwirtschaft 4.0

U-Shift / SDA

Indoor/Vertical Farming

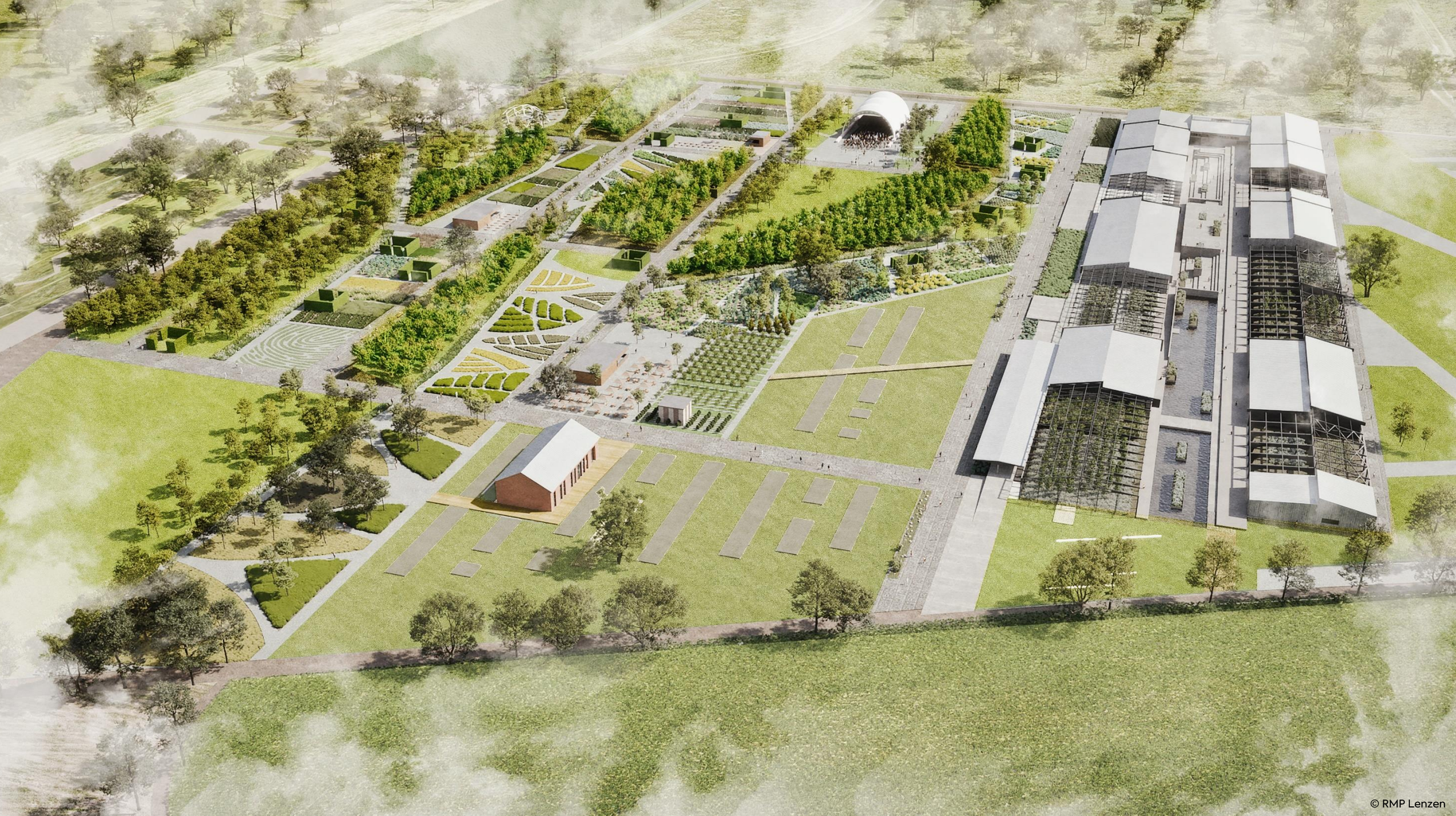
Bioökonomie

Pfalzmarkt

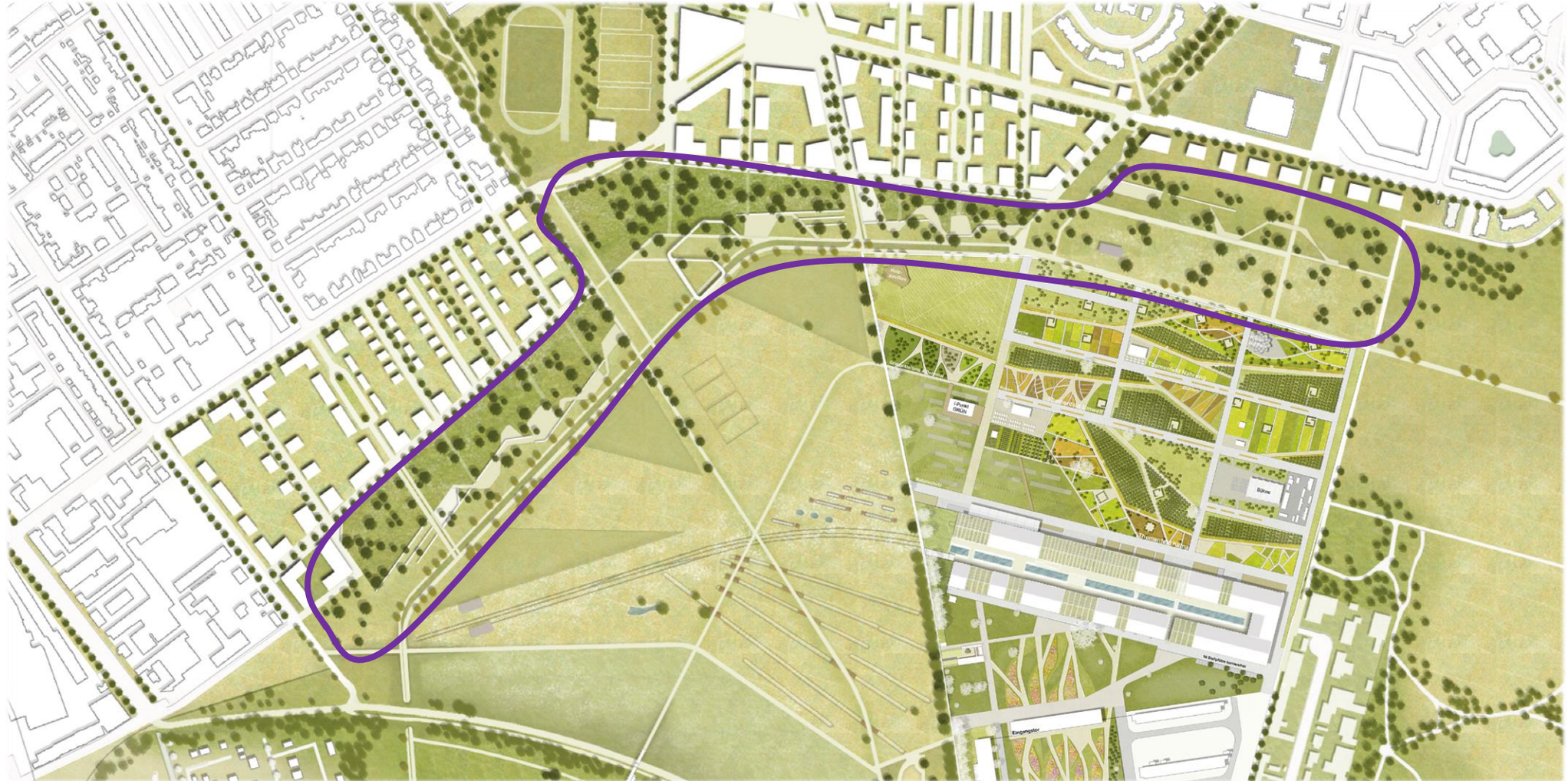
2023 Zukunftsbäume

Bund dt. Baumschulen

Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau



Parkschale Käfertal



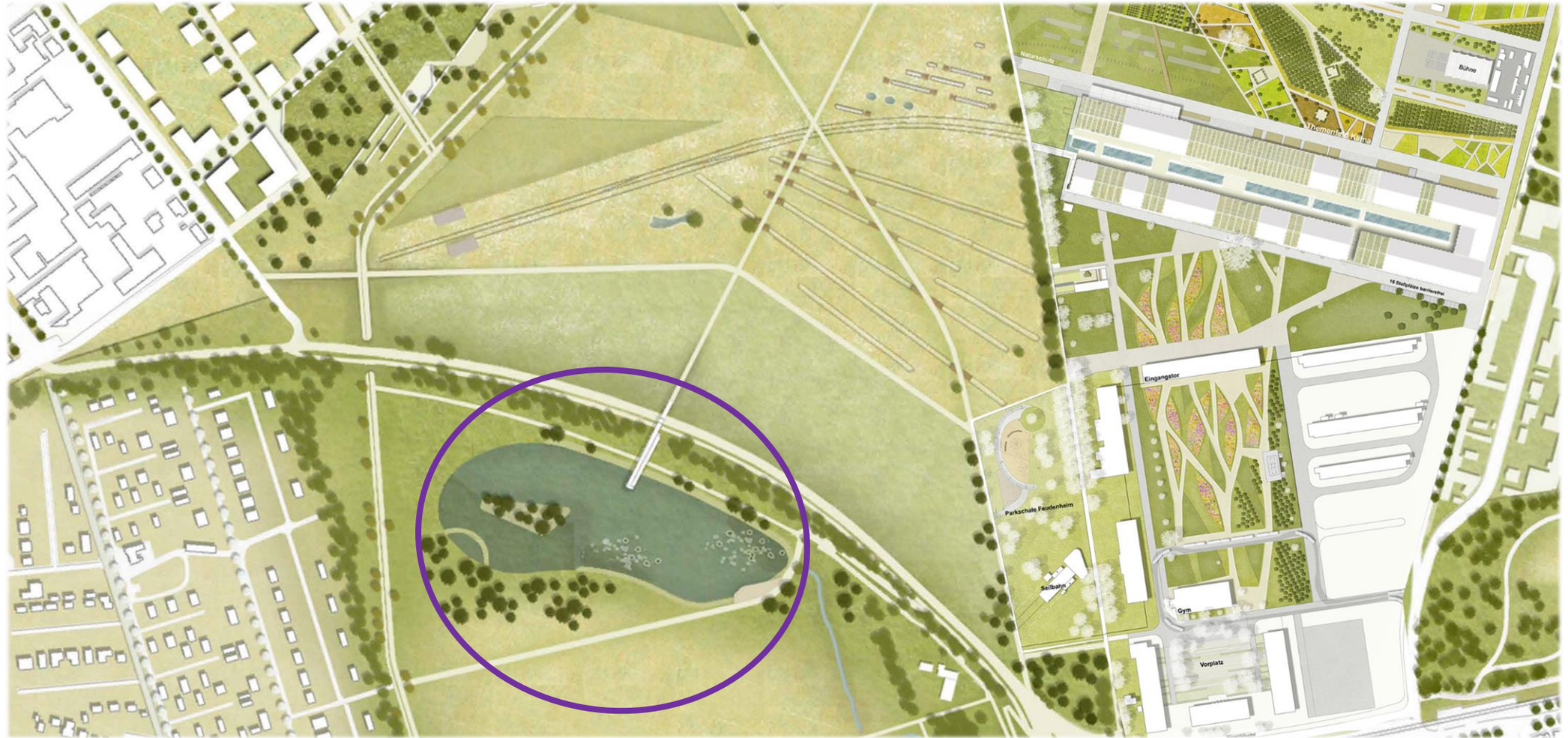
Mehrgenerationenpark



© RMP Lenzen



Panoramasteg & Augewässer



Visualisierung Panoramasteg & Augewässer



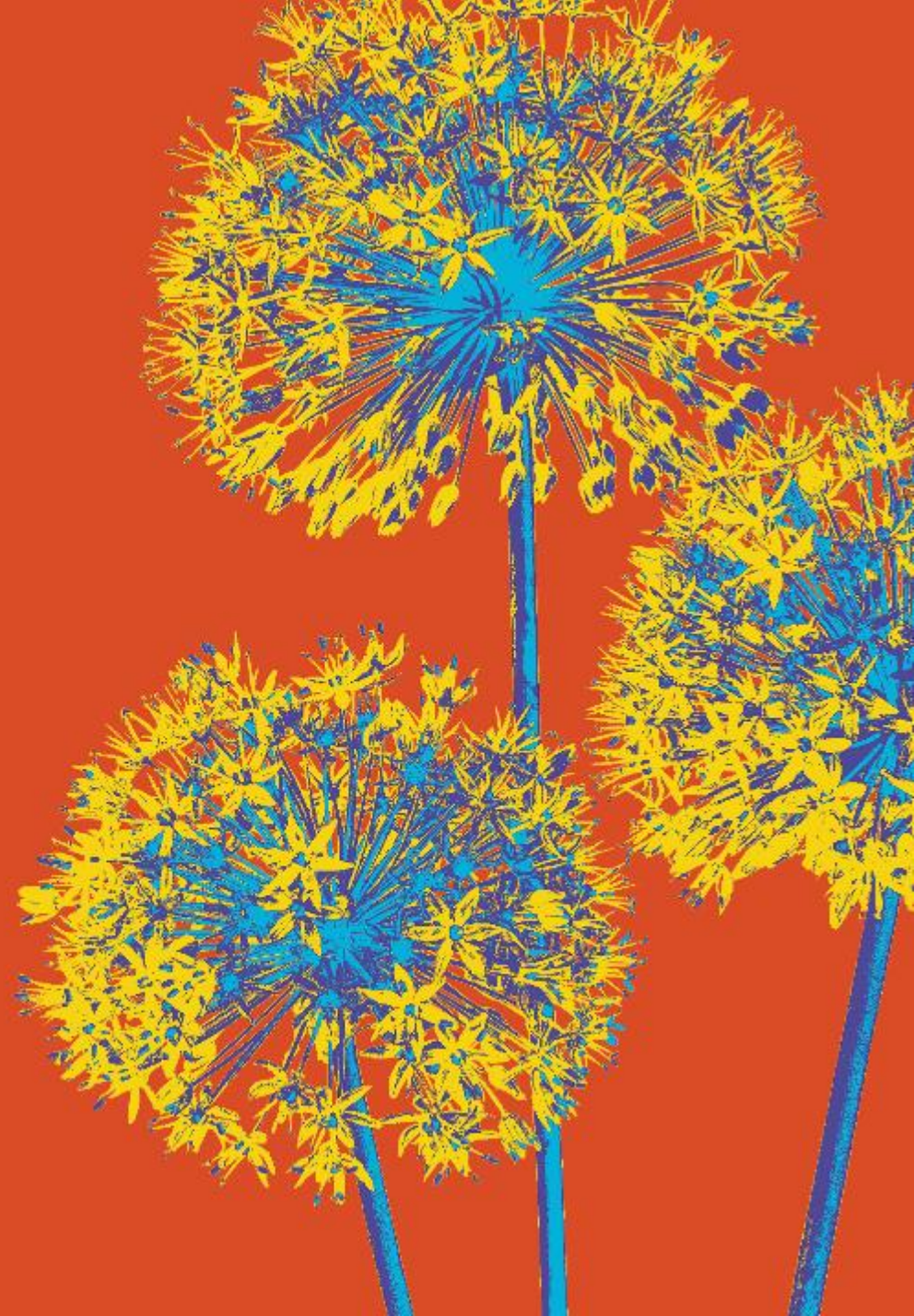
Seilbahn Spinelli - Luisenpark



© Doppelmayr Seilbahnen GmbH / MOJA Design



NEUE PARKMITTE LUISEN-PARK



Der Luisenpark

Die Welt heute



„Neue Parkmitte“ Luisenpark



© Stadtpark Mannheim



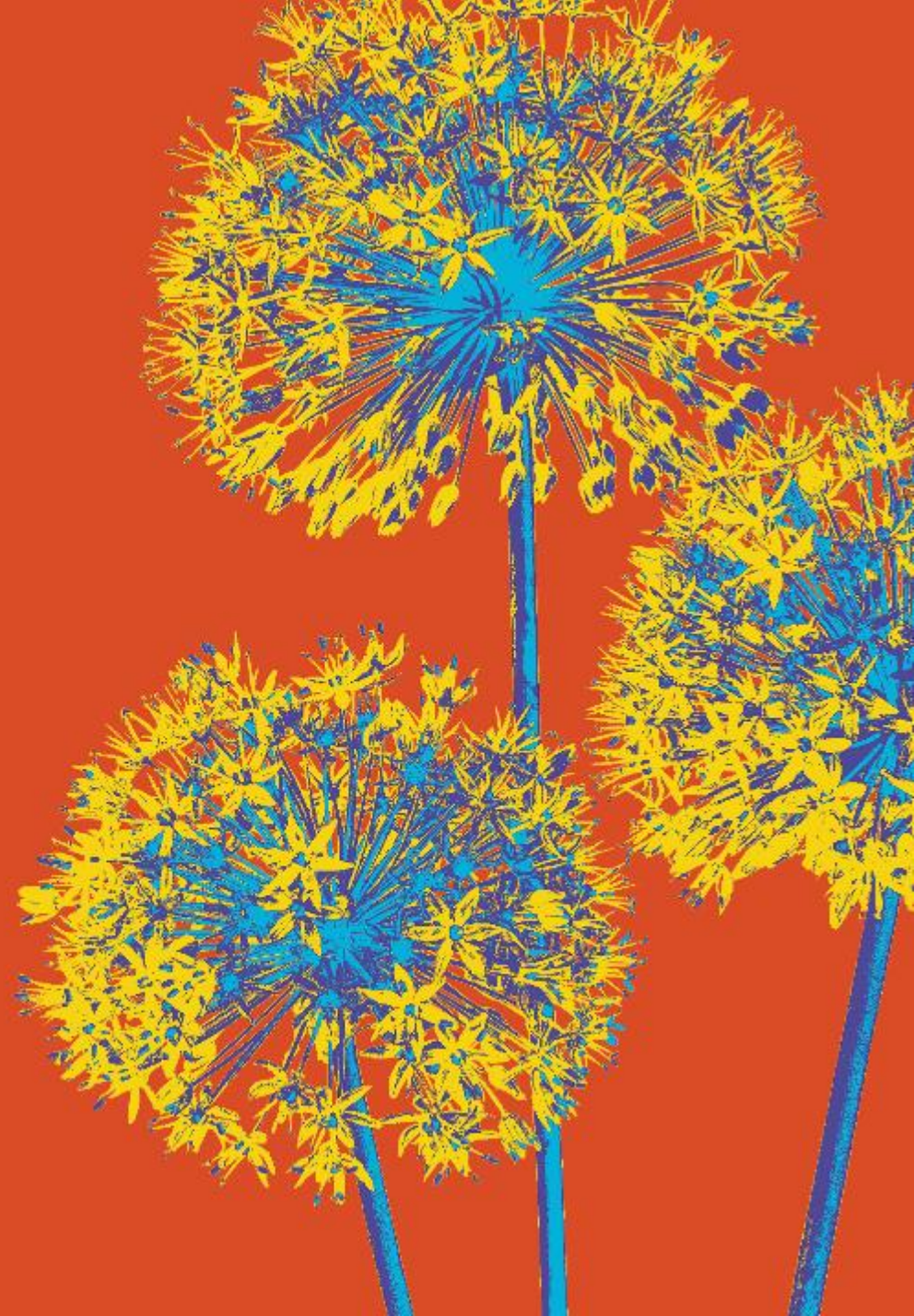
© BEZ + KOCK Architekten

„Neue Parkmitte“ Luisenpark

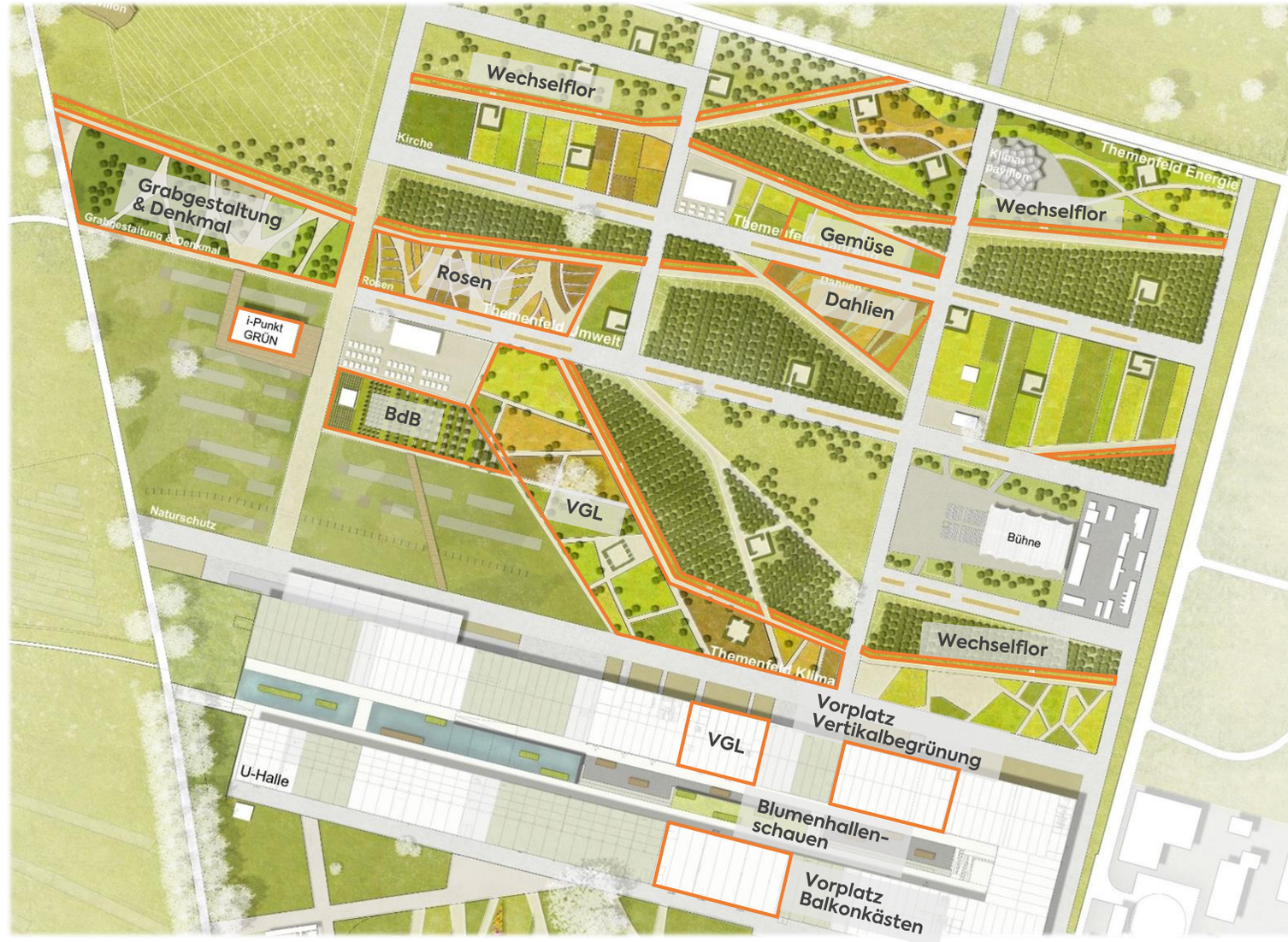


© BEZ + KOCK Architekten

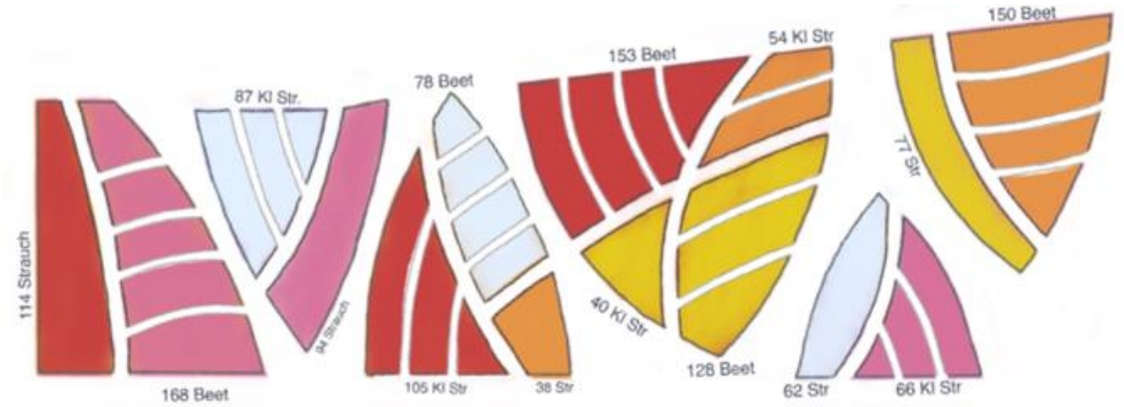
BLUMENSCHAU



Pflanzbeete – Übersicht Experimentierfeld

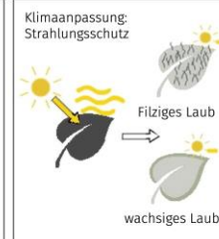
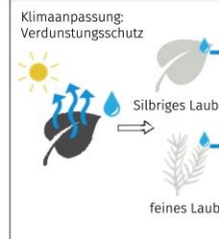


Grüne Pracht

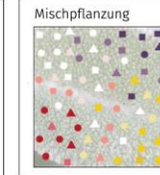




INSPIRATION UND CHARAKTER



PFLANZPRINZIP



HÖHENSTAFFELUNG



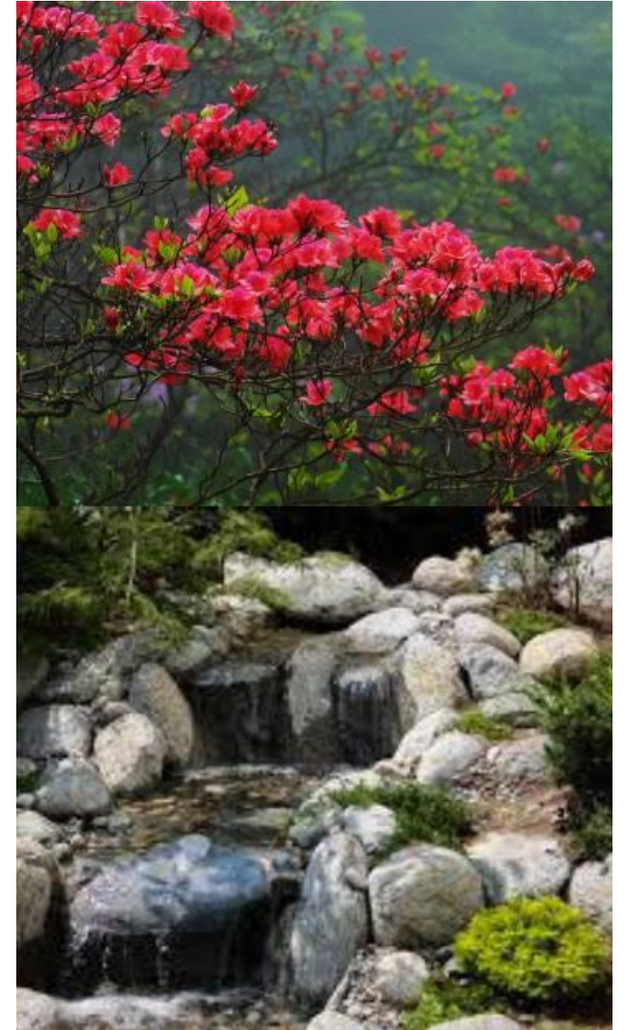
Wenn das Klima heißer wird, wachsen einem schon mal graue Haare. Der Klimawandel ist eine haarige Angelegenheit. Die Pflanzen haben vielfältige Strategien entwickelt, um ein Gedeihen in Trockenheit, bei hohen Strahlungsintensitäten und Hitze zu ermöglichen. Wir wollen diese Anpassungsstrategien, wie grau-silbrige Blätter, Haare, Filz und Schuppen als Strahlungs- und Hitzeschutz zeigen. (Helichrysum Sorten, Plectranthus, Senecio, Gomphrena, Ptilotus exaltatus, Salbei Arten) Wasserspeichernde Organe, Sukkulenz in Form von wachsigen verdickten Blättern und Stielen sehen wir bei Sedum, Crassula, Cerinthe und bei diversen Euphorbia Arten. Als Verbisschutz werden ätherische Öle eingelagert. (Eukalyptus, mediterrane Zwerg-Sträucher, Lavendel, Rosmarin, Salbei) und auch Stacheln und Dornen schützen die Pflanzen. Neben einem breiten Spektrum an Einjährigen, werden distelartige Pflanzen, wie Artischocke, Kugeldistel oder Mannstreu Arten eingetret. Natürlich unterstützen und gliedern trockenheitsverträgliche Gräser den Charakter der eigenständigen, nachhaltigen Pflanzung.



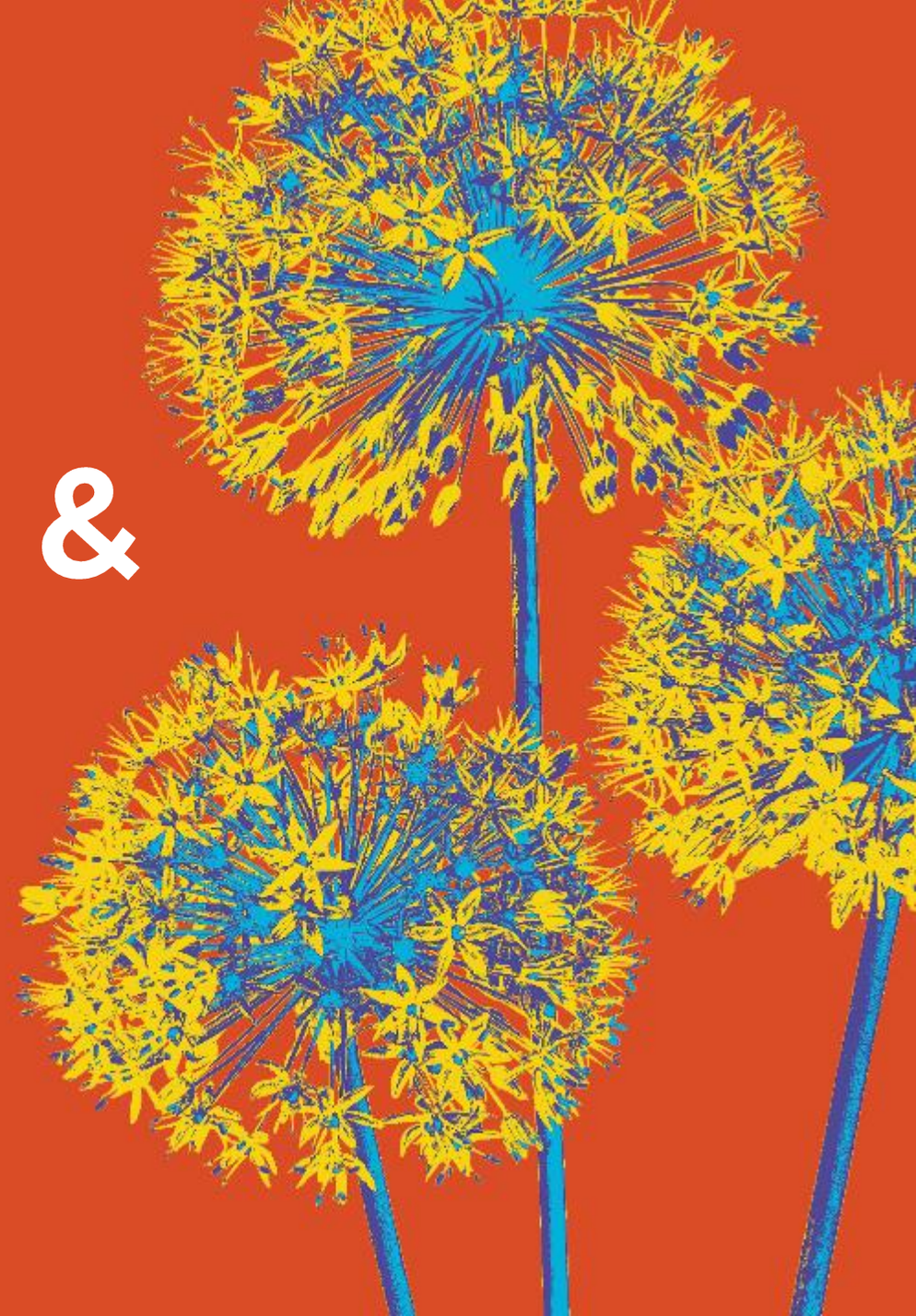
2023 Zukunftsbäume für Mannheim



Impressionen aus WS mit 8 Partnerstädten



„LEBENSKUNST“ & BUGA CAMPUS



4 Veranstaltungsebenen

- Ebene 1: Großveranstaltungen
- Ebene 2: Mittelbau
- Ebene 3: Grundrauschen
- Ebene 4: der Weg bis zur BUGA

Die BUGA 23 setzt Akzente, die inhaltlich und produktionstechnisch auf überregionale Strahlkraft und mediale Präsentation ausgelegt sind.



Die BUGA 23 ist Koproduktion:



BUGA 23: Campus



BUNDESGARTENSCHAU
MANNHEIM
APRIL – OKTOBER 2023

23

CAM
PUS

BUGA 23 – DAS SIND WIR ALLE



Unsere Informationszentralen

DIE BUGA 23 - DAS SIND WIR ALLE

BUGA23.DE

BUGA 23
@BUGA23 · Veranstaltung

Startseite Info Videos Mehr

Hervorheben

Erreiche mit diesem Beitrag mehr Menschen
Du kannst bis zu 459 Personen täglich erreichen, wenn du deinen Beitrag „Die Kastanien-Saison...“ für 14 € bewirbst.

Tipps für Seiten
Bewirb deinen Beitrag
„Seit heute ist...“ ist einer der Beiträge mit den meisten Interaktionen. Bewirb ihn, um mehr Reaktionen und Kommentare zu erhalten und andere zum Teilen...

Werbeanzeige erstellen
Wie möchtest du dein Unternehmenswachstum fördern?

Neue Werbeanzeige erstellen
Erstelle eine Werbeanzeige mit Texten, Fotos oder Videos, um dein Unternehmen hervorzuheben.

Beitrag bewerben

Beitrag erstellen
Foto/Video
Gefühl/Aktivität

Erstellen Live Veranstaltung

BUGA 23
Gepostet von Maria Weber · 1 Tag ·

Die Kastanien-Saison ist offiziell eröffnet und was wenige wissen: aus diesen lässt sich ganz leicht Waschmittel selbst herstellen. 🌿
Rostkastanien enthalten Saponine, welche in Wasser gelöst seifenartige Eigenschaften aufweisen und es einfach mit der Schmutzwäsche aufnehmen können. Die Anleitung hierzu findet ihr hier:
#BUGA23 #BesteAussichten #Mannheim #Bundesgartenschau #Nachhaltigkeit #querbeet #kastanienwaschmittel #waschmittel #kastanie #diy

ANLEITUNG KASTANIENWASCHMITTEL

Automatisierte Anzeigen

buga23 Profil bearbeiten

92 Beiträge · 1.168 Abonnenten · 168 abonniert

BUGA 23
Veranstaltung
BESTE AUSSICHTEN
Bundesgartenschau Mannheim 2023
14. April - 08. Oktober
Mannheim
www.buga23.de/follow-us

STAFFELÜB... SPINELLI F... JOBS GELÄNDE

BEITRÄGE REELS VIDEOS GESCHICHTE MARKIERT

QUERBEET

DIE BUGA 23 - DAS SIND WIR ALLE

STAFFEL-ÜBERGABE
LIVE
10.10.21
ab 15:30 Uhr

BUGA 23

BESTE AUSSICHTEN GELÄNDE VERANSTALTUNGEN UNTERSTÜTZER NEWSLETTER PRESSE UNTERNEHMEN

14 HEKTAR
Zahl des Monats – Neugierig? Mehr hier.

STAFFELÜBERGABE
Auf Wiedersehen Erfurt – Willkommen Mannheim. Wir sind offiziell BUGA Stadt! Erfahren Sie hier mehr.

DER WEG ZUR BUGA 23
Fabian Burstein präsentiert am 28.10.2021 das Kulturkonzept BUGA 23: LEBENSUNST. Erfahren Sie hier mehr.

RAHMENKONZEPT
Imagebroschüre der BUGA 23. Hier downloaden.

BLOG
Den BUGA 23 Blog lesen Sie hier.

NEWSLETTER

BESTE AUSSICHTEN FÜR INTERESSIERTE

Wollen Sie regelmäßig über die aktuellen Entwicklungen der BUGA 23 informiert werden? Registrieren Sie sich für unseren Newsletter:

Anrede
Keine Angabe

Vorname

Name

E-Mail*

Anmelden

23



Freundeskreis der BUGA 23 e. V.



KONTAKT

Bundesgartenschau Mannheim 2023 gGmbH
Spinelliplatz 4, Gebäude 1585
68259 Mannheim
BUGA23.DE

Follow us online @BUGA23

