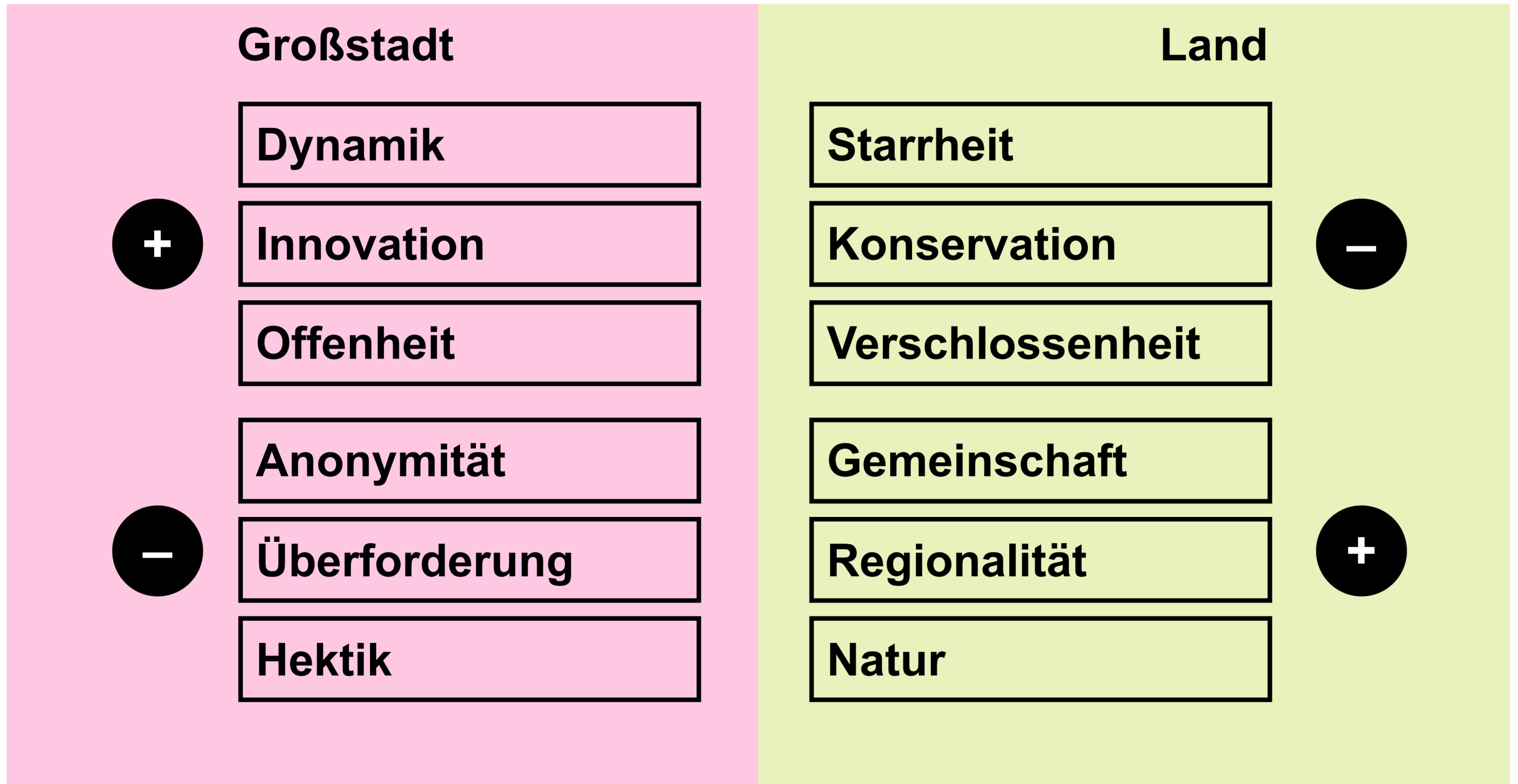
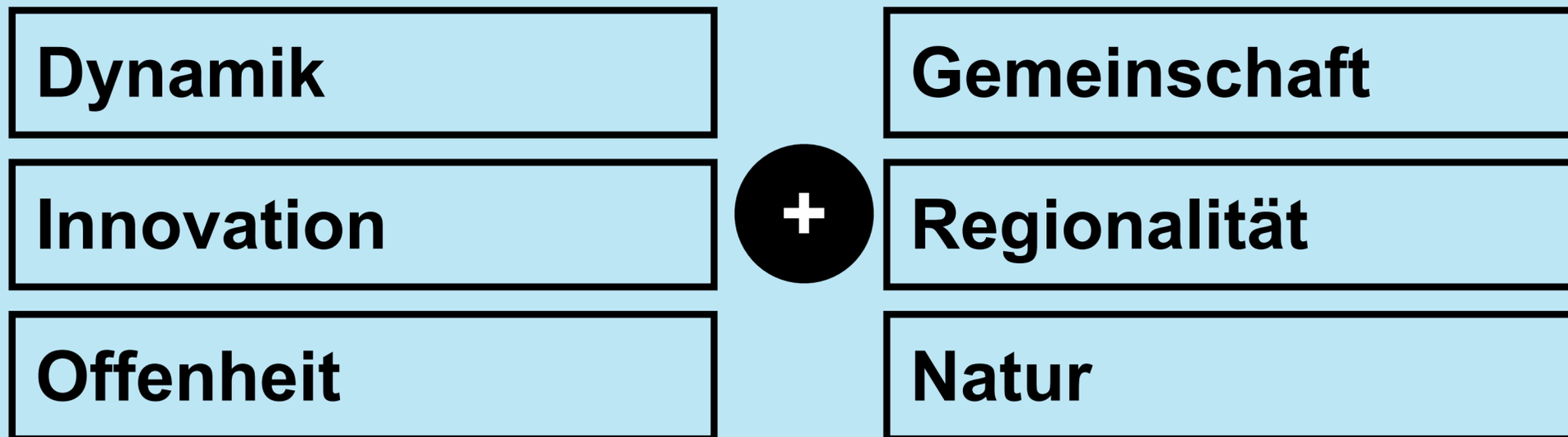


Augsburg auf dem Weg zur klima- freundlichsten Großstadt Bayerns

Das Mindset der Zukunft: **die progressive Stadt**



Das Mindset der Zukunft: **die progressive Stadt**



= Was ist unsere Vision?

BlueCity Augsburg

Was ist blaue Ökologie?

Die Farbe Blau steht für die **gesamtheitliche Optimierung des Ökosystems**, die nicht mit grüner Ökologie alleine bewältigt werden kann. Ihre tiefere Bedeutung als Farbe der Kompetenz, der Ruhe und der Zuverlässigkeit, der Kraft, Technologie und Qualität soll gegenwärtigen negativen Entwicklungen als nachhaltiger, gesamtheitlicher Entwurf **ideologiefrei und lösungsorientiert** entgegenstehen. Das Ziel sind **ganzheitliche ökologische und ökonomische Prozesse und Lösungen**.

Einzelprojekte identifizieren & qualifizieren

- *Digitales Baumkataster*
- *Solarkataster*
- *Smart City*
- *Bürgerservice-Portal*

- *Quartiersentwicklung*
- *Radwege*
- *Ausbau Linien-Netz*
- *Haunstetten Südwest*

- *ÖKOPROFIT*
- *Blue Community*

- *Energieberatung Augsburg*
- *Energiekarawane*
- *Energiewendeveranstaltungen*

- *UNESCO-Welterbe*
- *Zukunftspreis*
- *Lokale Agenda 21*
- *Umweltcluster*
- *KUMAS*
- *Landesamt für Umwelt*
- *Bayer. Artenschutzzentrum*
- *bayerisches Zentrum für Klimaresilienz- & Klimafolgenforschung*
- *bifa Umweltinstitut*
- *Landschaftspflegeverb.*

- *Bitte. Danke.*
- *Arbeitsgemeinschaft Biostadt Augsburg*
- *Waldpavillon Augsburg*
- *Bio-Pausenbrot-Aktion*
- *Umweltmedizin/Uniklinik*

- *Radlnacht & Radlwoche*
- *swa Bus&Tram, swa Carsharing, swa Rad*
- *Miteinander-im-Verkehr-Kampagne*
- *Lastenradförderung*
- *Shop & Drop*

- *Clean Air Expert Day*
- *Sauber ist in*
- *Umweltzone Augsburg*
- *Stadtradln*
- *Licca Liber*
- *Wertach vital*
- *Artenschutzzentrum*
- *Biodiversitätsstrategie*

* *nicht abschließende Aufzählung*

Einzelprojekte vernetzen

Stadt Augsburg/ Institutionen

- UNESCO-Welterbe
- Zukunftspreis
- Lokale Agenda 21
- Umweltcluster
- KUMAS
- Landesamt für Umwelt

- Bayer. Artenschutzzentrum
- bayerisches Zentrum für Klimaresilienz- & Klimafolgenforschung
- bifa Umweltinstitut
- Landschaftspflegeverb.

Digitalisierung

- Digitales Baumkataster
- Solarkataster
- Smart City
- Bürgerservice-Portal

Infrastruktur

- Quartiersentwicklung
- Radwege
- Ausbau Linien-Netz
- Haunstetten Südwest

Ressourcen

- ÖKOPROFIT
- Blue Community

Energie

- Energieberatung Augsburg
- Energiekarawane
- Energiewendeveranstaltungen

Gesellschaft

- Bitte. Danke.
- Arbeitsgemeinschaft Biostadt Augsburg
- Waldpavillon Augsburg
- Bio-Pausenbrot-Aktion
- Umweltmedizin/Uniklinik

Mobilität

- Radlnacht & Radlwoche
- swa Bus&Tram, swa Carsharing, swa Rad
- Miteinander-im-Verkehr-Kampagne
- Lastenradförderung
- Shop & Drop

Klima & Natur

- Clean Air Expert Day
- Sauber ist in
- Umweltzone Augsburg
- Stadtradln
- Licca Liber
- Wertach vital
- Artenschutzzentrum
- Biodiversitätsstrategie

* nicht abschließende Aufzählung

Steigerung der Lebensqualität

Stadt Augsburg/ Institutionen

- UNESCO-Welterbe
- Zukunftspreis
- Lokale Agenda 21
- Umweltcluster
- KUMAS
- Landesamt für Umwelt

- Bayer. Artenschutzzentrum
- bayerisches Zentrum für Klimaresilienz- & Klimafolgenforschung
- bifa Umweltinstitut
- Landschaftspflegeverb.

Digitalisierung

- Digitales Baumkataster
- Solarkataster
- Smart City
- Bürgerservice-Portal

Infrastruktur

- Quartiersentwicklung
- Radwege
- Ausbau Linien-Netz
- Haunstetten Südwest

Ressourcen

- ÖKOPROFIT
- Blue Community

Energie

- Energieberatung Augsburg
- Energiekarawane
- Energiewendeveranstaltungen

Gesellschaft

- Bitte. Danke.
- Arbeitsgemeinschaft Biostadt Augsburg
- Waldpavillon Augsburg
- Bio-Pausenbrot-Aktion
- Umweltmedizin/Uniklinik

Mobilität

- Radlnacht & Radlwoche
- swa Bus&Tram, swa Carsharing, swa Rad
- Miteinander-im-Verkehr-Kampagne
- Lastenradförderung
- Shop & Drop

Klima & Natur

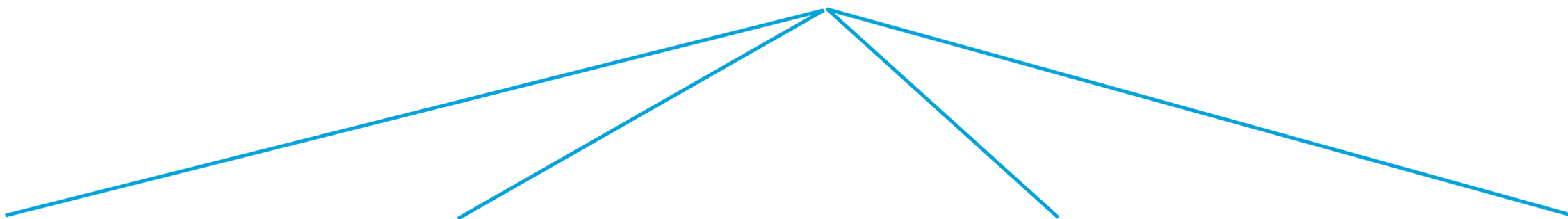
- Clean Air Expert Day
- Sauber ist in
- Umweltzone Augsburg
- Stadtradln
- Licca Liber
- Wertach vital
- Artenschutzzentrum
- Biodiversitätsstrategie



* nicht abschließende Aufzählung

Aktionsbereich für alle

BlueCity Augsburg



Daheim

- Blauhaus
- Blaues Buffet

In der Stadt

- Semmelrad
- Blaues Brett

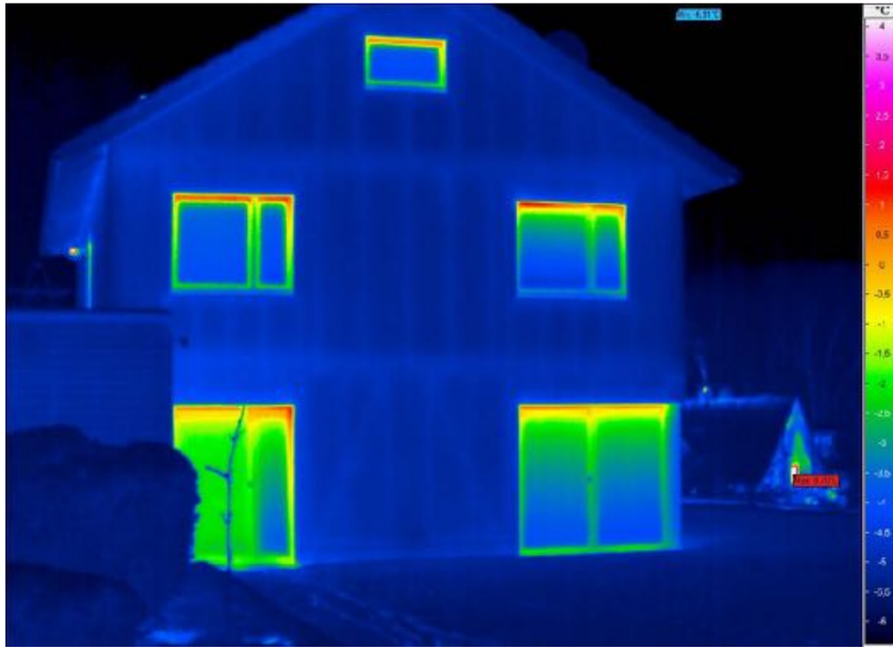
Im Unternehmen

- Award

Im Grünen

- Bienenschutz

Blauhaus



BLAUHÄUSER sind klimafreundlich sanierte Häuser oder Neubauten – und auf dem Wärmebild Blau.

Das Projekt umfasst auch **DIE BLAUEN DÄCHER**: Beratung und Förderung zum Thema energieeffizienten oder -autarken Wohnen mit PV-Anlage und Batteriespeicher.

Besonders gute Vorbilder werden von der Stadt ausgezeichnet.

Die **AUSZEICHNUNG BLAUHAUS** würdigt Architekturstil, Baumaterialien, Flächen- und Energieverbrauch sowie innovative Wege bei der Sanierung.

Blaues Buffet



Laut dem Bundesministerium für Landwirtschaft und Ernährung, wirft jeder von uns jährlich min. 55 kg Lebensmittel weg – das sind insgesamt 4,4 Mio. Tonnen pro Jahr.

Um entgegenzuwirken, schaffen wir ein **BLAUES BUFFET** z.B. in Zusammenarbeit mit der Tafel.

Wer Lebensmittel übrig hat, kann diese zum blauen Buffet dazulegen oder für den eigenen Verzehr gratis mitnehmen. Das blaue Buffet könnte zentral in der Bürger- und Tourist-Information am Rathausplatz stationiert sein.

Blaue Brötchen



Das Semmelrad: Um den Autoverkehr insbesondere an den Wochenenden „zum Bäcker und zurück“ einzudämmen, soll ein Abonnement-Angebot für Konsumenten geschaffen werden, das den umweltfreundlichen Transport per Lastenfahrrad direkt nach Hause auf den Frühstückstisch ermöglicht.

Blaues Brett



In einer smarten, klimafreundlichen Stadt gehört es auch offene Kommunikation. Digitale Fact Walls messen die Klimadaten der Stadt und zeigen sie in Echtzeit:

- Temperatur
- Luftfeuchtigkeit
- Luftdruck
- Lautstärke
- CO₂-, NO₂-, SO₂-
- Ozon-, N₂S-Gehalt
- Fußgänger o.ä.

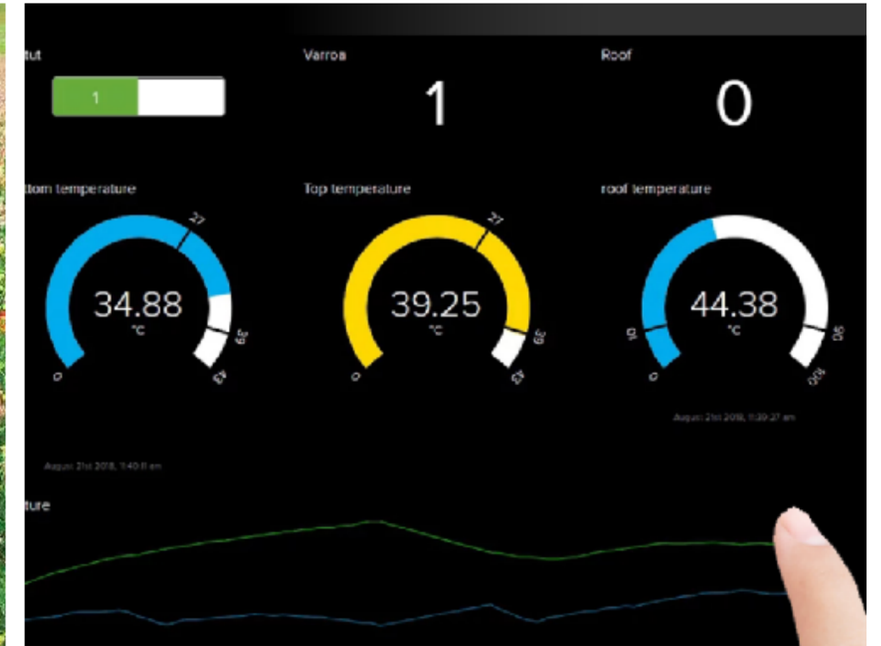
Blue City Augsburg im Unternehmen

BlueCity Award



Blue City Award für klimafreundlichstes Unternehmen

Blue Bees



Schlauer Bienenschutz ohne Insektizide

Die schlaunen Bienenstücke »Cocoon« verfügen über ein Solarpanel, das Strom erzeugt, um den Bienenstock auf 42 Grad ° aufzuheizen bzw. abzukühlen.

Schädlinge, wie die Varroamilbe überleben diese Hitze nicht – Pestizide werden somit nicht benötigt.

DANKE.

