

ENERGIELENKER PROJECTS GMBH

ECA STADT SOEST - SACHSTANDSBERICHT 09. NOVEMBER 2022



*Energie*

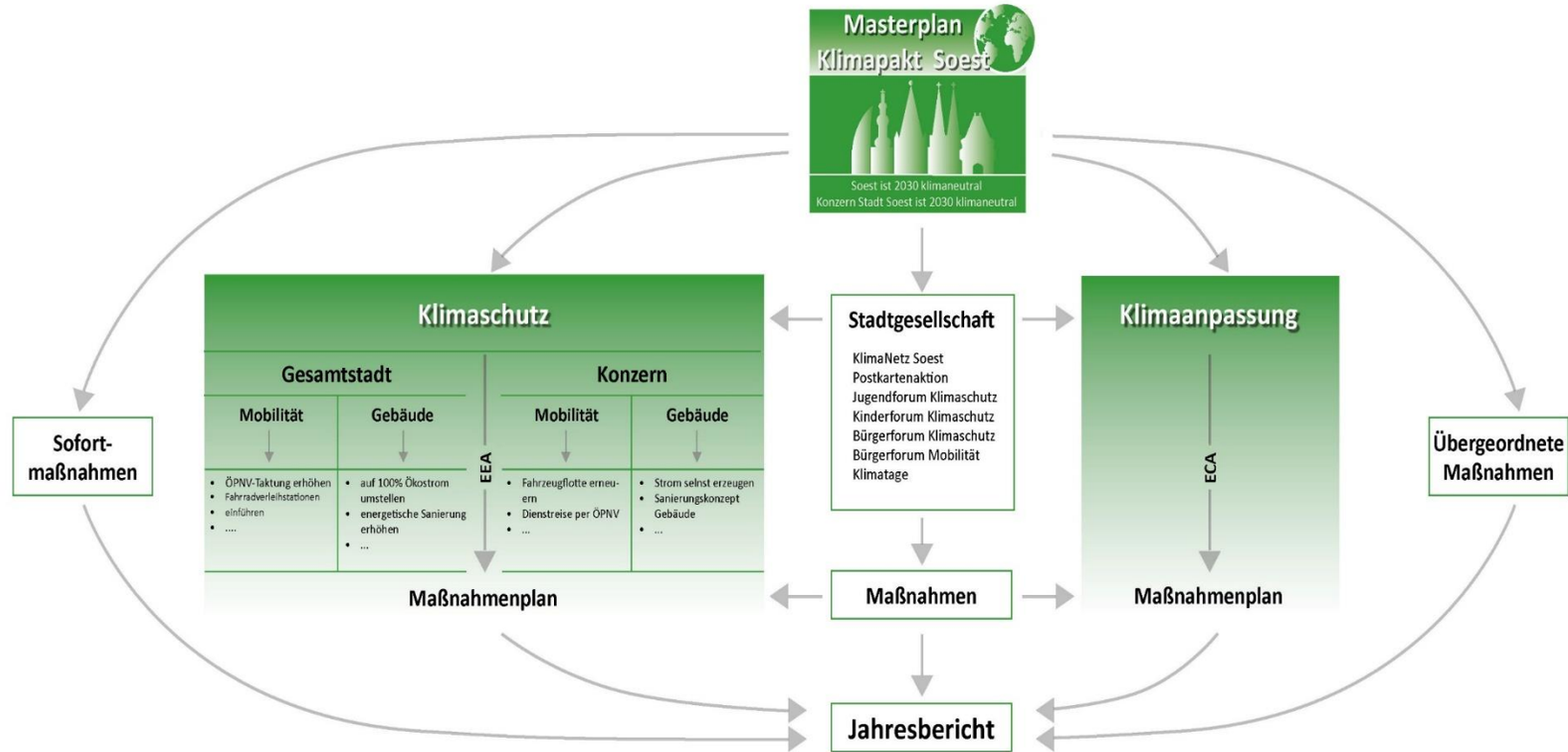
*Gebäude*

*Mobilität*

*Umwelt*

# EUROPEAN CLIMATE AWARD

## EINORDNUNG DES PROZESSES



## EUROPEAN CLIMATE AWARD

### KLIMAFOLGENANPASSUNGSKONZEPT / ECA – PROZESS IN DER DER STADT SOEST

- 2016 Klimafolgenanpassungskonzept mit wissenschaftlicher Begleitung durch die Ruhr-Universität Bochum erstellt und beschlossen. Aufstellung eines Maßnahmenplanes mit 5 Handlungsfeldern
- Umsetzung des Maßnahmenplans 2017 – 2019 mit 27 Maßnahmen, davon 23 Maßnahmen umgesetzt
- Im November 2019 wurde der Abschlussbericht zum Klimafolgenanpassungskonzept im AUNK vorgestellt
- Herbst 2019 Förderprogramm des Landes NRW für den ECA –Prozess / Stadt Soest stellt Antrag
- April 2020 Zuwendungsbescheid für die Stadt Soest
- Juli 2020 Start des ECA-Prozesses

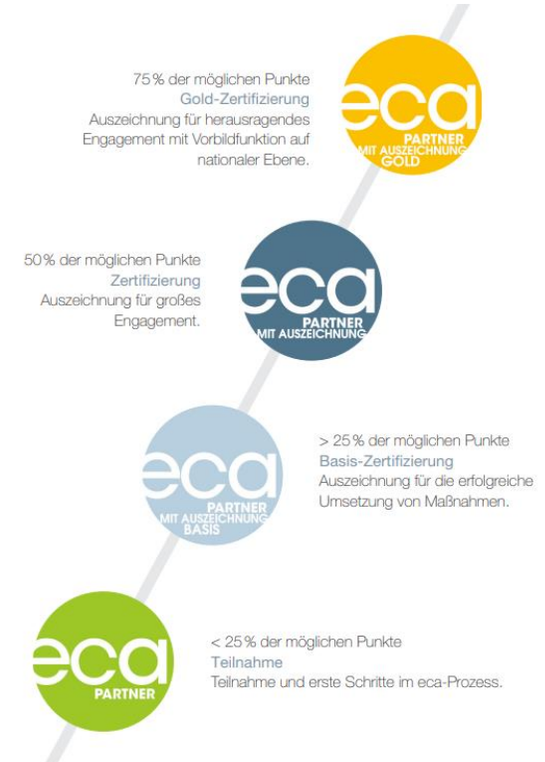
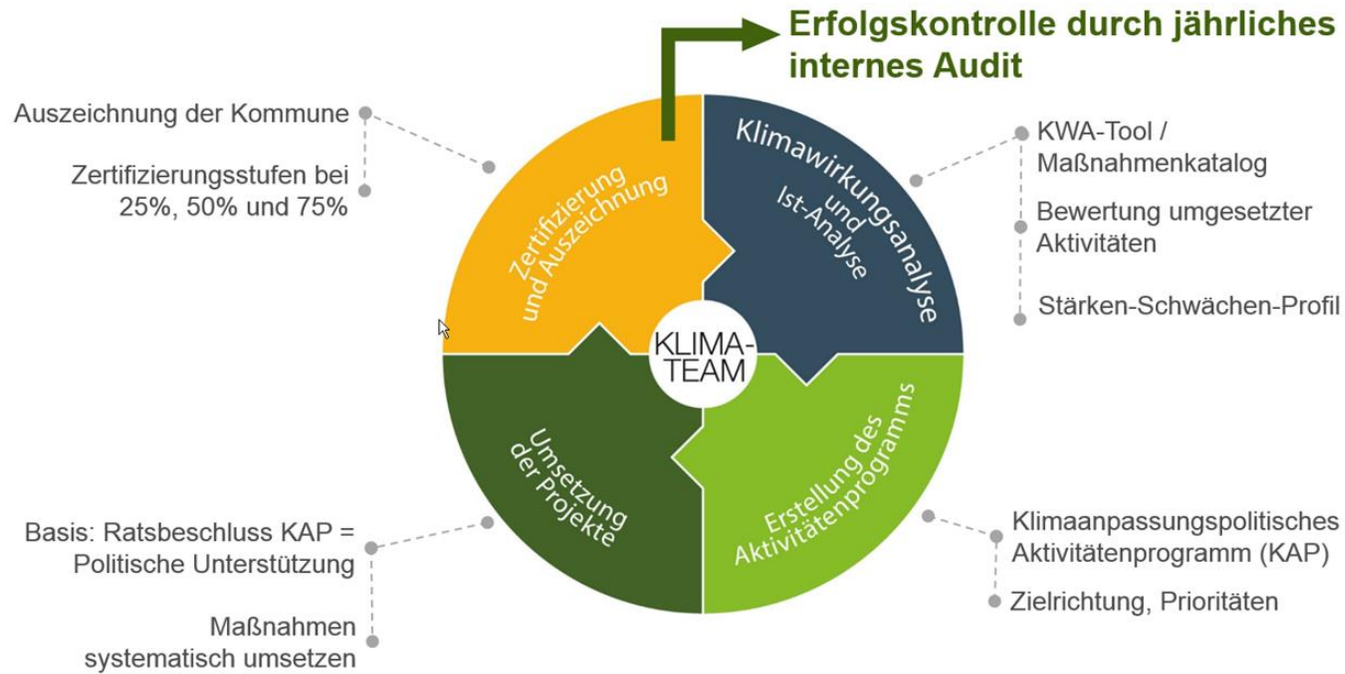
## EUROPEAN CLIMATE AWARD



- **Qualitätsmanagementsystem** für Kommunen:  
Identifikation, Entwicklung und Implementierung von Maßnahmen zu Klimaanpassung.
- **Zertifizierungsinstrument** für Kommunen:  
Würdigung und Vergleich des Engagements im Hinblick auf Klimaanpassung.
- strukturell und organisatorisch eng **am eea orientiert**

# EUROPEAN CLIMATE AWARD

## PROZESSZYKLUS



# EUROPEAN CLIMATE AWARD

## DER MAßNAHMENKATALOG

### Maßnahmenbereiche 1-3

 <p><b>MB 1</b> Analyse, Strategie, Planung</p>	 <p><b>MB 2</b> Kommunale Gebäude, Anlagen</p>	 <p><b>MB 3</b> Versorgung, Entsorgung</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Klimawirkungsanalyse</li><li>• Anpassungsstrategien</li><li>• Klimaangepasste Stadtentwicklung</li><li>• Biodiversität</li><li>• Zusammenarbeit verschiedener Planungsbereiche</li><li>• Bauleitplanung</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Analyse des Handlungsbedarfs</li><li>• (Vorbildliche) Anpassungsmaßnahmen (Hitze, Begünung, Verschattung, Kühlung im Sommer)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• sichere Energieversorgung</li><li>• Grundwasser, Oberflächengewässer</li><li>• Trinkwassersystem</li><li>• Regenwassermanagement</li><li>• Abwassersystem</li></ul>

# EUROPEAN CLIMATE AWARD

## DER MAßNAHMENKATALOG

### Maßnahmenbereiche 4-6

**MB 4** **Infrastruktur im öffentlichen Raum**



- Analyse und klimaangepasste Gestaltung: Plätze, Frei- Grün- und Wasserflächen
- klimaangepasste Verkehrsinfrastruktur, Störungsmanagement
- Verbesserung Luftqualität

**MB 5** **Interne Organisation**



- Jährliche Planung / Kontrolle
- Weiterbildung, Wissenstransfer
- Budget / Förderungen
- Bevölkerungsschutz

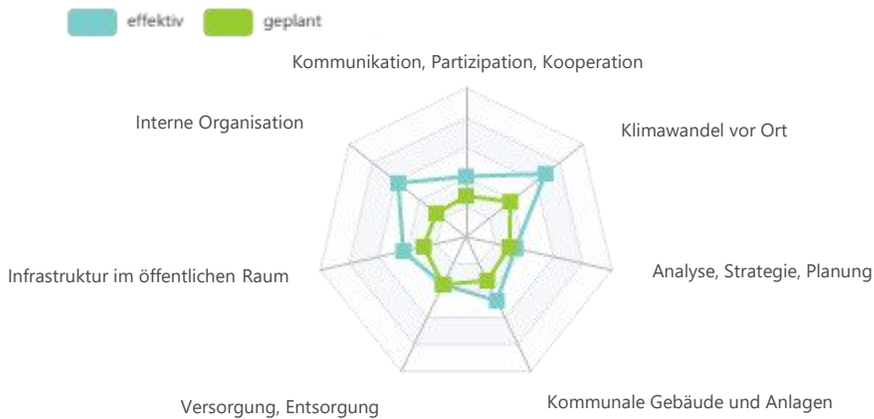
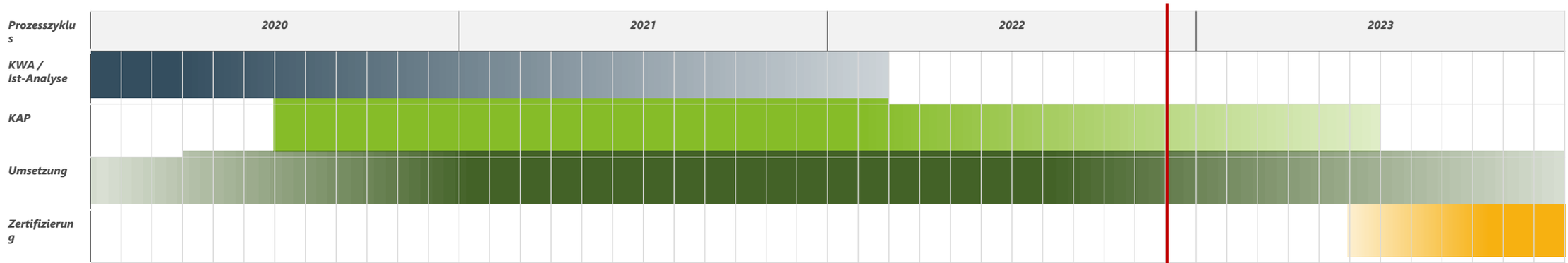
**MB 6** **Kommunikation, Partizipation, Kooperation**



- Kommunikation / Partizipation
- Zusammenarbeit mit Behörden, Tourismus, Wirtschaft, Land- und Forstwirtschaft, Naturschutz
- Ext. Erfahrungsaustausch
- Information der Einwohnerschaft
- Gesundheitswesen

# EUROPEAN CLIMATE AWARD

## WO STEHEN WIR?



## ZIELERREICHUNG

Klimawandel vor Ort:	68.0 %
Analyse, Strategie, Planung:	33.9 %
Kommunale Gebäude und Anlagen	47,5 %
Versorgung, Entsorgung:	35.4 %
Infrastruktur im öffentlichen Raum:	43.1 %
Interne Organisation:	58.0 %
Kommunikation, Partizipation, Kooperation:	40.6 %
<b>gesamt:</b>	<b>46,5 %</b>

## MAßNAHMENBEREICH 1: ANALYSE STRATEGIE PLANUNG

### MAßNAHMENBEISPIELE

- Erstellen einer erweiterten Klimawirkungsanalyse (Klimawirkungskarten)
- Projekt "Bürger-Wolke"
- Starkregengefahrenkarte / Starkregenrisikomanagement
- Wassersensible Stadtentwicklung z.B. Planungen Süd-Caree
- Berücksichtigung Klimafolgen - Checkliste Bauleitplanung
- Strategische Ziele Klimawandelanpassung
- ...

#### Einige Maßnahmenideen /Planungen

- Klimawirkungskarten als opendata für BürgerInnen zur Verfügung stellen
- ...



## MAßNAHMENBEREICH 2: KOMMUNALE GEBÄUDE UND ANLAGEN

### MAßNAHMENBEISPIELE

- Verschattung von öffentlichen Flächen und Gebäuden
- Dach- und Fassadenbegrünungen z.B. Stadtbibliothek
- Leuchtturmprojekt Archi-Gymnasium
- Umgestaltung mehrerer Schulhöfe z.B. Aldegrever-Gymnasium
- Gebäudeleitlinie für städtische Gebäude
- ...

### Einige Maßnahmenideen / Planungen

- Umsetzung Gründach Petrischule
- Sekundarschule mit geschlossenem Regenrückhaltesystem
- ...



### Schulhof des Aldegrever-Gymnasiums mit mehr Grün gut für Schülerinnen und Schüler und für das Klima

11.05.2022 | News Allgemein

Die triste Asphaltfläche ist großflächig verschwunden, an ihrer Stelle wachsen Bäume sowie heimische Sträucher, und auf Rasenflächen laden Steinblöcke aus ortstypischem Grünsandstein zum Zusammensitzen ein: Der umgestaltete Schulhof am Aldegrever-Gymnasium ist nicht nur eine Augenweide, sondern bietet erheblich mehr Aufenthaltsqualität als früher, darüber hinaus nützt er dem Mikroklima vor Ort. Am Dienstag, 10. Mai 2022, hat die Stadt Soest als Bauherrin und Schulträgerin den Schulhof offiziell an das Gymnasium übergeben.



## MAßNAHMENBEREICH 3: VERSORGUNG UND ENTSORGUNG

### MAßNAHMENBEISPIELE

- Absicherung der Stromversorgung in Notfällen
- Sicherung der Resilienz der Trinkwasserversorgung
- Orte und Menge der Wasserentnahme prüfen und optimieren z.B. Regenwasserzisterne am Windmühlenweg (Starkregenvorsorge und Bewässerung)
- Rückstausicherungen - Information an Hausbesitzer
- ...

### Einige Maßnahmenideen / Planungen

- Bau Regenwasserzisterne
- Aufbau eines Versiegelungskatasters
- ...

**Stadt: Starkregen geht uns alle an**  
Kommune sorgt zwar für Extremfälle vor, Bürger sind aber auch gefordert

**VON ACHIM KIENBAUM** Vorsorge dafür getroffen werden, dass sich diese Schäden in Grenzen halten – und wird es auch in Soest. Dafür werden bereits seit 2016 mit den ersten Maßnahmen eines „Klimafolgenanpassungskonzeptes“ viele Register gezogen, unter anderem bei der Stadtentwicklung: Schon bei der Planung wird auf die Folgen von Bauprojekten auf den Abfluss großer Regenmengen geachtet.

Soest – Wenn es mal nicht bei einem Schauer oder einem halbwegs normalen Landregen bleibt, sondern der theoretische „Jahrhundertstarkregen“ plötzlich tatsächlich vom Himmel fällt und alle Systeme überfordert – dann gilt es, gut vorbereitet zu sein. Soest und seine Bürger sind es, zumindest sind sie es mehr als viele andere Kommunen.



### Online-Seminar gibt wertvolle Tipps für den Schutz von Grundstücken gegen Starkregen

01.06.2022 | News Allgemein

Seit einigen Jahren häufen sich auch in der Region Soest extreme Unwetter, bei denen in kurzer Zeit ungewöhnlich große Mengen Regen fallen.

Wie können sich Grundstückseigentümerinnen und -eigentümer vor den Folgen von Starkregen schützen? Diese Frage beantworten Fachleute der Stadt Soest, der BUND Soest/Welver und der Verbraucherzentrale NRW in einem gemeinsamen und kostenlosen Online-Seminar am Dienstag, 14. Juni 2022, ab 18 Uhr.

Manuela Lierow, Starkregenexpertin des Projekts „Klimafolgen und Grundstücksentwässerung“ (KluGe) der Verbraucherzentrale NRW spricht über technische Schutzmöglichkeiten und (versicherungs-)rechtliche Aspekte. Rainer Wolf von der Geschäftsstelle Klimaschutz der Stadt Soest stellt die neuen Fördermöglichkeiten zu Dach- und Fassadenbegrünung, Entsiegelung und Zisternen vor, die Soester Bürgerinnen und Bürgern in diesem Jahr zur Verfügung stehen. Im Anschluss an die Vorträge haben die Teilnehmenden Gelegenheit, Fragen an die Fachleute zu stellen.

Interessierte können sich auf der Seite der Verbraucherzentrale NRW anmelden: <https://www.verbraucherzentrale.nrw/online-seminare-nrw>.

Das Projekt KluGe der Verbraucherzentrale NRW berät zu diesem Thema kostenlos unter 0211 / 3809300 oder per E-Mail unter [abwasser@verbraucherzentrale.nrw](mailto:abwasser@verbraucherzentrale.nrw).

# MAßNAHMENBEREICH 4: INFRASTRUKTUR IM ÖFFENTLICHEN RAUM

## MAßNAHMENBEISPIELE

- Erhaltung und Verbesserung der Biodiversität – (Biodiversitätsstrategie/Biodiversitätsmanager)
- Projekt "Starke Mitte Soest"
- Programm "Mehr Bäume in die Stadt!"
- Trinkwasserspender im öffentlichen Raum
- Projekt „Grünes Band im Soester Norden“
- Planung und Anlage eines Mustergartens
- Entwicklung Bahnfläche an der Radwegtrasse (zusätzliche Baumpflanzungen)
- Entwicklung und Umsetzung der Sukzessionsfläche am Schwarzen Weg
- Erhalt und Wiederherstellung naturnaher Fließgewässer, z.B. Amper Bach
- ...

Verwaltung berät und begleitet Immobilieneigentümer in der Altstadt bei Neuanpflanzung oder Erhalt von Bäumen

28.09.2022 | ...

Die Bäu Soester ...  
Darüber h ...

Zwei neue Trinkwasserspender bieten Erfrischung in den Gräften

Ein "grünes Band im Soester Norden"

Seelengraben | 11 Paradiese

Profil 32 | Frühere Renaturierung

Profil 29 | Abtragen des Oberbodens und Initialpflanzung

Profil 24 | Bachverlegung mit Laufverlängerung in das rechte Vorland

Profil 19 | Partielle Verlauf im Bestand als Steuerverläufe

Profil 15 | Frühere Renaturierung

Profil 11 | Schwerer Straße Amper-Paradiese

Profil 8 | Anschluss an den Bestand

Profil 6 | Bachverlegung mit Laufverlängerung in das rechte Vorland

Profil 5 | Auffüllen/Auflockern der Gräfte

Profil 2 | Teichanlage

Amper Bach | Verfüllung des Bestandsverlaufs

Legende

- Grün: Grünfläche - Bestand
- Blau: Wasser - Bestand
- Rot: Grünfläche - Planung
- Grün: Aufträge/Arbeiten der Grünanlage
- Blau: Bachverlegung - Planung
- Rot: Verfüllung des Abflusses
- Grün: Profile

Stadt Soest

Renaturierung des Amper Baches zwischen Amper und Paradiese

Antrag nach §68 WVG

Ing. - Büro Wolfgang Klein

02891 4000-100

02891 4000-101

02891 4000-102

02891 4000-103

02891 4000-104

02891 4000-105

02891 4000-106

02891 4000-107

02891 4000-108

02891 4000-109

02891 4000-110

02891 4000-111

02891 4000-112

02891 4000-113

02891 4000-114

02891 4000-115

02891 4000-116

02891 4000-117

02891 4000-118

02891 4000-119

02891 4000-120

02891 4000-121

02891 4000-122

02891 4000-123

02891 4000-124

02891 4000-125

02891 4000-126

02891 4000-127

02891 4000-128

02891 4000-129

02891 4000-130

02891 4000-131

02891 4000-132

02891 4000-133

02891 4000-134

02891 4000-135

02891 4000-136

02891 4000-137

02891 4000-138

02891 4000-139

02891 4000-140

02891 4000-141

02891 4000-142

02891 4000-143

02891 4000-144

02891 4000-145

02891 4000-146

02891 4000-147

02891 4000-148

02891 4000-149

02891 4000-150

02891 4000-151

02891 4000-152

02891 4000-153

02891 4000-154

02891 4000-155

02891 4000-156

02891 4000-157

02891 4000-158

02891 4000-159

02891 4000-160

02891 4000-161

02891 4000-162

02891 4000-163

02891 4000-164

02891 4000-165

02891 4000-166

02891 4000-167

02891 4000-168

02891 4000-169

02891 4000-170

02891 4000-171

02891 4000-172

02891 4000-173

02891 4000-174

02891 4000-175

02891 4000-176

02891 4000-177

02891 4000-178

02891 4000-179

02891 4000-180

02891 4000-181

02891 4000-182

02891 4000-183

02891 4000-184

02891 4000-185

02891 4000-186

02891 4000-187

02891 4000-188

02891 4000-189

02891 4000-190

02891 4000-191

02891 4000-192

02891 4000-193

02891 4000-194

02891 4000-195

02891 4000-196

02891 4000-197

02891 4000-198

02891 4000-199

02891 4000-200

02891 4000-201

02891 4000-202

02891 4000-203

02891 4000-204

02891 4000-205

02891 4000-206

02891 4000-207

02891 4000-208

02891 4000-209

02891 4000-210

02891 4000-211

02891 4000-212

02891 4000-213

02891 4000-214

02891 4000-215

02891 4000-216

02891 4000-217

02891 4000-218

02891 4000-219

02891 4000-220

02891 4000-221

02891 4000-222

02891 4000-223

02891 4000-224

02891 4000-225

02891 4000-226

02891 4000-227

02891 4000-228

02891 4000-229

02891 4000-230

02891 4000-231

02891 4000-232

02891 4000-233

02891 4000-234

02891 4000-235

02891 4000-236

02891 4000-237

02891 4000-238

02891 4000-239

02891 4000-240

02891 4000-241

02891 4000-242

02891 4000-243

02891 4000-244

02891 4000-245

02891 4000-246

02891 4000-247

02891 4000-248

02891 4000-249

02891 4000-250

02891 4000-251

02891 4000-252

02891 4000-253

02891 4000-254

02891 4000-255

02891 4000-256

02891 4000-257

02891 4000-258

02891 4000-259

02891 4000-260

02891 4000-261

02891 4000-262

02891 4000-263

02891 4000-264

02891 4000-265

02891 4000-266

02891 4000-267

02891 4000-268

02891 4000-269

02891 4000-270

02891 4000-271

02891 4000-272

02891 4000-273

02891 4000-274

02891 4000-275

02891 4000-276

02891 4000-277

02891 4000-278

02891 4000-279

02891 4000-280

02891 4000-281

02891 4000-282

02891 4000-283

02891 4000-284

02891 4000-285

02891 4000-286

02891 4000-287

02891 4000-288

02891 4000-289

02891 4000-290

02891 4000-291

02891 4000-292

02891 4000-293

02891 4000-294

02891 4000-295

02891 4000-296

02891 4000-297

02891 4000-298

02891 4000-299

02891 4000-300

02891 4000-301

02891 4000-302

02891 4000-303

02891 4000-304

02891 4000-305

02891 4000-306

02891 4000-307

02891 4000-308

02891 4000-309

02891 4000-310

02891 4000-311

02891 4000-312

02891 4000-313

02891 4000-314

02891 4000-315

02891 4000-316

02891 4000-317

02891 4000-318

02891 4000-319

02891 4000-320

02891 4000-321

02891 4000-322

02891 4000-323

02891 4000-324

02891 4000-325

02891 4000-326

02891 4000-327

02891 4000-328

02891 4000-329

02891 4000-330

02891 4000-331

02891 4000-332

02891 4000-333

02891 4000-334

02891 4000-335

02891 4000-336

02891 4000-337

02891 4000-338

02891 4000-339

02891 4000-340

02891 4000-341

02891 4000-342

02891 4000-343

02891 4000-344

02891 4000-345

02891 4000-346

02891 4000-347

02891 4000-348

02891 4000-349

02891 4000-350

02891 4000-351

02891 4000-352

02891 4000-353

02891 4000-354

02891 4000-355

02891 4000-356

02891 4000-357

02891 4000-358

02891 4000-359

02891 4000-360

02891 4000-361

02891 4000-362

02891 4000-363

02891 4000-364

02891 4000-365

02891 4000-366

02891 4000-367

02891 4000-368

02891 4000-369

02891 4000-370

02891 4000-371

02891 4000-372

02891 4000-373

02891 4000-374

02891 4000-375

02891 4000-376

02891 4000-377

02891 4000-378

02891 4000-379

02891 4000-380

02891 4000-381

02891 4000-382

02891 4000-383

02891 4000-384

02891 4000-385

02891 4000-386

02891 4000-387

02891 4000-388

02891 4000-389

02891 4000-390

02891 4000-391

02891 4000-392

02891 4000-393

02891 4000-394

02891 4000-395

02891 4000-396

02891 4000-397

02891 4000-398

02891 4000-399

02891 4000-400

02891 4000-401

02891 4000-402

02891 4000-403

02891 4000-404

02891 4000-405

02891 4000-406

02891 4000-407

02891 4000-408

02891 4000-409

02891 4000-410

02891 4000-411

02891 4000-412

02891 4000-413

02891 4000-414

02891 4000-415

02891 4000-416

02891 4000-417

02891 4000-418

02891 4000-419

02891 4000-420

02891 4000-421

02891 4000-422

02891 4000-423

02891 4000-424

02891 4000-425

02891 4000-426

02891 4000-427

02891 4000-428

02891 4000-429

02891 4000-430

02891 4000-431

02891 4000-432

02891 4000-433

02891 4000-434

02891 4000-435

02891 4000-436

02891 4000-437

02891 4000-438

02891 4000-439

02891 4000-440

02891 4000-441

02891 4000-442

02891 4000-443

02891 4000-444

02891 4000-445

02891 4000-446

02891 4000-447

02891 4000-448

02891 4000-449

02891 4000-450

02891 4000-451

02891 4000-452

02891 4000-453

02891 4000-454

02891 4000-455

02891 4000-456

02891 4000-457

02891 4000-458

02891 4000-459

02891 4000-460

02891 4000-461

02891 4000-462

02891 4000-463

02891 4000-464

02891 4000-465

02891 4000-466

02891 4000-467

02891 4000-468

02891 4000-469

02891 4000-470

02891 4000-471

02891 4000-472

02891 4000-473

02891 4000-474

02891 4000-475

02891 4000-476

02891 4000-477

02891 4000-478

02891 4000-479

02891 4000-480

02891 4000-481

02891 4000-482

02891 4000-483

02891 4000-484

02891 4000-485

02891 4000-486

02891 4000-487

02891 4000-488

02891 4000-489

02891 4000-490

02891 4000-491

02891 4000-492

02891 4000-493

02891 4000-494

02891 4000-495

02891 4000-496

02891 4000-497

02891 4000-498

02891 4000-499

02891 4000-500

02891 4000-501

02891 4000-502

02891 4000-503

02891 4000-504

02891 4000-505

02891 4000-506

02891 4000-507

02891 4000-508

02891 4000-509

02891 4000-510

02891 4000-511

02891 4000-512

02891 4000-513

02891 4000-514

02891 4000-515

02891 4000-516

02891 4000-517

02891 4000-518

02891 4000-519

02891 4000-520

02891 4000-521

02891 4000-522

02891 4000-523

02891 4000-524

02891 4000-525

02891 4000-526

02891 4000-527

02891 4000-528

02891 4000-529

02891 4000-530

02891 4000-531

02891 4000-532

02891 4000-533

02891 4000-534

02891 4000-535

02891 4000-536

02891 4000-537

02891 4000-538

02891 4000-539

02891 4000-540

02891 4000-541

02891 4000-542

02891 4000-543

02891 4000-544

02891 4000-545

02891 4000-546

02891 4000-547

02891 4000-548

02891 4000-549

02891 4000-550

02891 4000-551

02891 4000-552

02891 4000-553

02891 4000-554

02891 4000-555

02891 4000-556

02891 4000-557

02891 4000-558

02891 4000-559

02891 4000-560

02891 4000-561

02891 4000-562

02891 4000-563

02891 4000-564

02891 4000-565

02891 4000-566

02891 4000-567

02891 4000-568

02891 4000-569

02891 4000-570

02891 4000-571

02891 4000-572

02891 4000-573

02891 4000-574

02891 4000-575

02891 4000-576

02891 4000-577

02891 4000-578

02891 4000-579

02891 4000-580

02891 4000-581

02891 4000-582

02891 4000-583

02891 4000-584

02891 4000-585

02891 4000-586

02891 4000-587

02891 4000-588

02891 4000-589

02891 4000-590

02891 4000-591

02891 4000-592

02891 4000-593

02891 4000-594

02891 4000-595

02891 4000-596

02891 4000-597

02891 4000-598

02891 4000-599

02891 4000-600

02891 4000-601

02891 4000-602

02891 4000-603

02891 4000-604

02891 4000-605

02891 4000-606

02891 4000-607

02891 4000-608

02891 4000-609

02891 4000-610

02891 4000-611

02891 4000-612

02891 4000-613

02891 4000-614

02891 4000-615

02891 4000-616

02891 4000-617

02891 4000-618

02891 4000-619

02891 4000-620

02891 4000-621

02891 4000-622

02891 4000-623

02891 4000-624

02891 4000-625

02891 4000-626

02891 4000-627

02891 4000-628

02891 4000-629

02891 4000-630

02891 4000-631

02891 4000-632

02891 4000-633

02891 4000-634

02891 4000-635

02891 4000-636

02891 4000-637

02891 4000-638

02891 4000-639

02891 4000-640

02891 4000-641

02891 4000-642

02891 4000-643

02891 4000-644

02891 4000-645

02891 4000-646

02891 4000-647

02891 4000-648

02891 4000-649

02891 4000-650

02891 4000-651

02891 4000-652

02891 4000-653

02891 4000-654

02891 4000-655

02891 4000-656

02891 4000-657

02891 4000-658

02891 4000-659

02891 4000-660

02891 4000-661

02891 4000-662

02891 4000-663

02891 4000-6

## MAßNAHMENBEREICH 4: INFRASTRUKTUR IM ÖFFENTLICHEN RAUM

### MAßNAHMENBEISPIELE

#### Einige Maßnahmenideen / Planungen

- Verschattungen von Kinderspielplätzen
- Weiterführung Projekte „Starke Mitte Soest“, z.B. Brunnen
- Weiterführung Wallentwicklungskonzept, z.B. weitere Trinkwasserbrunnen
- Mustergarten mit Stadtgruppen einrichten und nutzen

## MAßNAHMENBEREICH 5: INTERNE ORGANISATION

### MAßNAHMENBEISPIELE

- ECA-Prozess
- Vernetzung der städtischen Abteilungen und Externe
- internes Fortbildungsprogramm der Stadt Soest
- Fördermittelakquise
- Anpassung von Satzungen, z.B. Gestaltungssatzung
- ...

#### Einige Maßnahmenideen / Planungen

- Interne Fortbildung Klimawandelanpassung anbieten
- ECA-Prozess weiterführen
- ...

# MAßNAHMENBEREICH 6: KOMMUNIKATION, PARTIZIPATION, KOOPERATION

## MAßNAHMENBEISPIELE

- Bürgerwald, Baumlehrpfad
- Außendarstellung, Vorbildwirkung
- Bereitstellen von zielgruppenspezifischen Informationen z.B. Hitze und Senioren und Beteiligung an der Seniorenwoche
- Förderung und Bewerbung von Handwerksberufen mit Bezug zu Klimawandelanpassung und Klimaschutz
- Beteiligung an der Woche der Klimaanpassung mit Klimafacts
- Klimakampagne wird weitergeführt- Kampagne Müllwagen, Hitzevorsorge, Starkregenvorsorge, online Veranstaltung für BürgerInnen
- Projektentwicklung Quartierssanierungen mit Betrachtung Klimawandelanpassung
- Förderprogramm Klimafolgenanpassung.JetztHandeln (Entsiegelung, Regenwasserspeicher, Dach- und Fassadenbegrünungen)
- ...

The collage features several key items:

- Baumlehrpfad**: A newspaper article titled "Schulen können ab sofort..." (Schools can start from now...).
- Müllfahrzeuge fahren Weniger**: An article about reduced waste collection during "Hitze und Starkregen" (Heat and heavy rain).
- Angebote der Geschäfte**: A notice about offers for the "Soester Seniorenwoche" (Soester Senior Week).
- Jugendliche werden**: A notice about youth participation in "Klimaschützer" (Climate protectors).
- Stadt gibt Geld für grüne Dächer**: A newspaper article about a subsidy program for green roofs, facades, cisterns, and de-sealing. It includes a photo of Rainer Wolf and Tim Scharnschuch on a green roof.
- 15 000 Euro für Privateure**: A sub-article about private initiatives for green roofs.
- Starkregenhinweiskarte**: A graphic titled "Woche der Klimaanpassung 12. bis 16.09.2022" and "Starkregenhinweiskarte - Was ist das eigentlich?". It explains that since 2021, the city has a heavy rain warning map to identify high-risk areas. It notes that by entering street names and house numbers, the individual risk from heavy rain is indicated.
- Deine Story**: A social media post from "bürgermeister soest" with 35 shares.
- Handwerk**: A graphic with a photo of three people, likely related to the promotion of trades.

## MAßNAHMENBEREICH 6: KOMMUNIKATION, PARTIZIPATION, KOOPERATION

### MAßNAHMENBEISPIELE

#### Einige Maßnahmenideen / Planungen

- Medienkampagne Klimaresiliente Smart City
- Erweiterung Ausbildungsoffensive Handwerk, Baustein Studienabbrecher, Influencerin
- Veranstaltung Klimawandelanpassung für Wirtschaftsunternehmen
- Touristische Leitlinien Klimawandelanpassung
- Digitaler Stadtführer zu Klimawandelanpassung
- Klimaspaziergänge zu Klimawandelanpassung
- Projekt Klimafit mit VHS
- Weiterführung Quartierssanierungen –Umsetzung von Maßnahmen
- Fortführung und Erweiterung Förderprogramm Klimafolgenanpassung.JetztHandeln (Erhalt und Pflanzung von Bäumen)
- Einrichtung einer Hitze-Warn-App aus dem Projekt Bürgerwolke
- ...

**GESTALTEN SIE MIT!**

Für Klima und Zukunft

**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!**