

Internes Audit eea 3.0

Gemeinde Edingen-Neckarhausen

Zwischenbericht 17.04.2024



Edingen-Neckarhausen | 17.04.2024

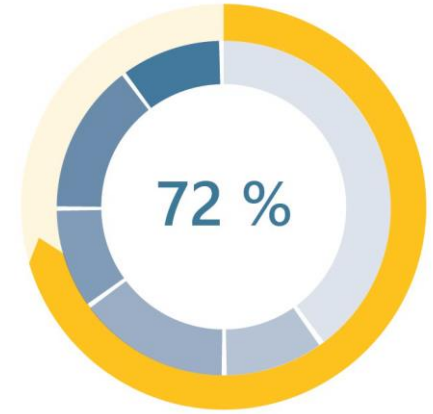


EUROPEAN
ENERGY
AWARD

Die neue Bewertung des eea 3.0

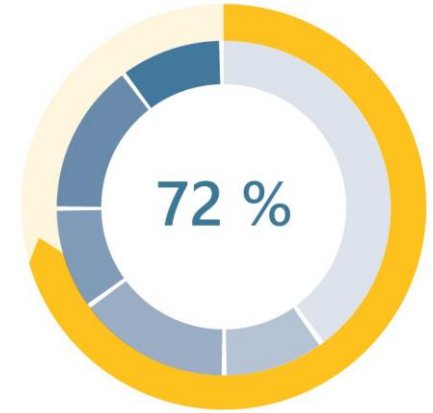
Warum gibt es eine neue Bewertung?

- Ziel: Treibhausgasneutralität der Gemeinde bis 2035
- Orientiert sich am CO₂ Budget der Wissenschaft
=> 1,5 Grad Ziel
- Ab 2030 wird das Tool sich diesen Absenkpfad orientieren

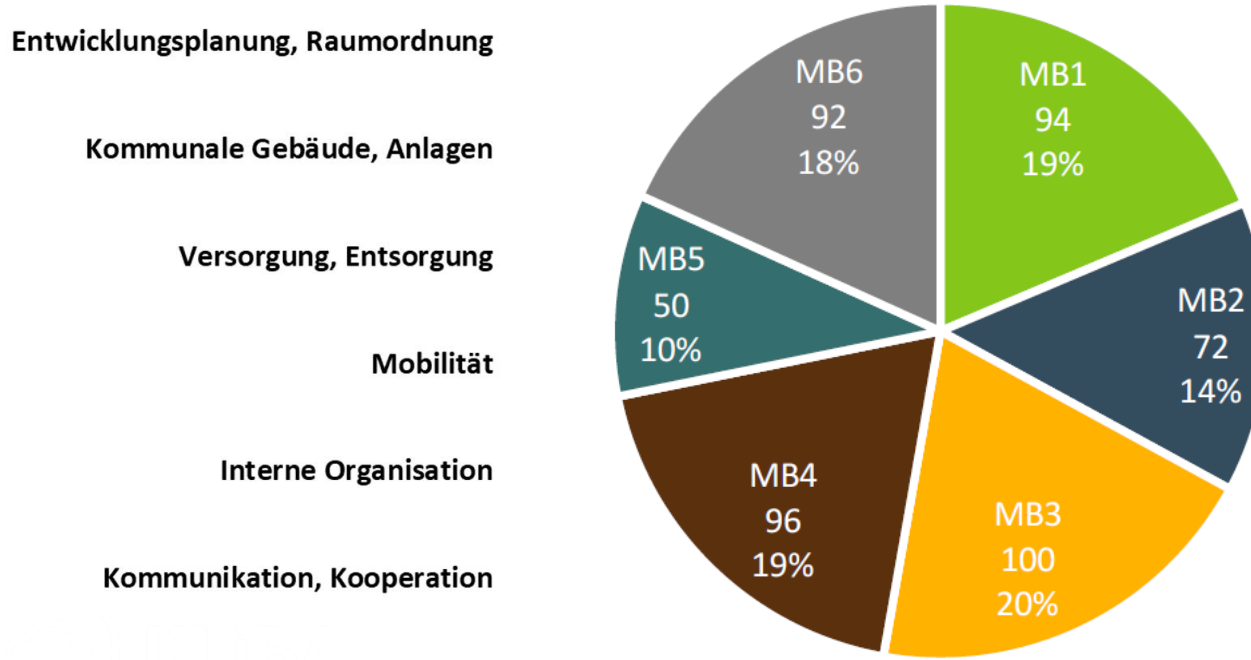


Die neue Bewertung des eea 3.0

- Ab 2030 erreichten Stand der THG in Prozent
- Bis dahin, nähert sich die Bewertung diesem Ziel an



Die sechs Handlungsfelder

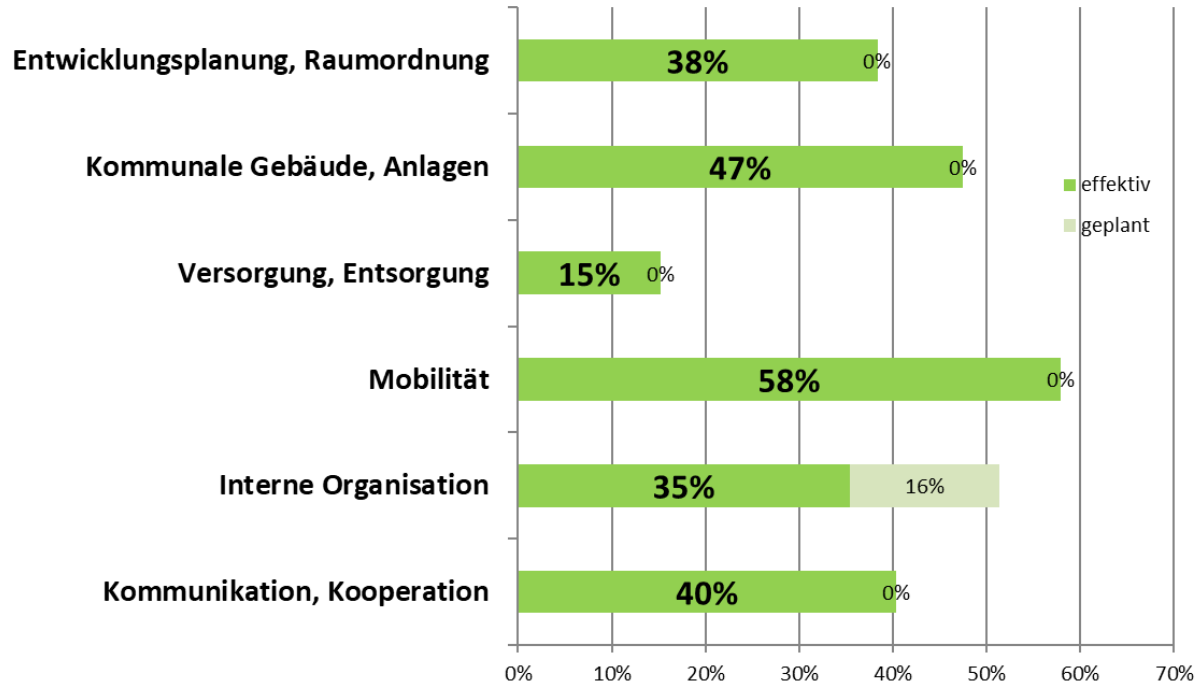


Aktuelle Stand der Bewertung

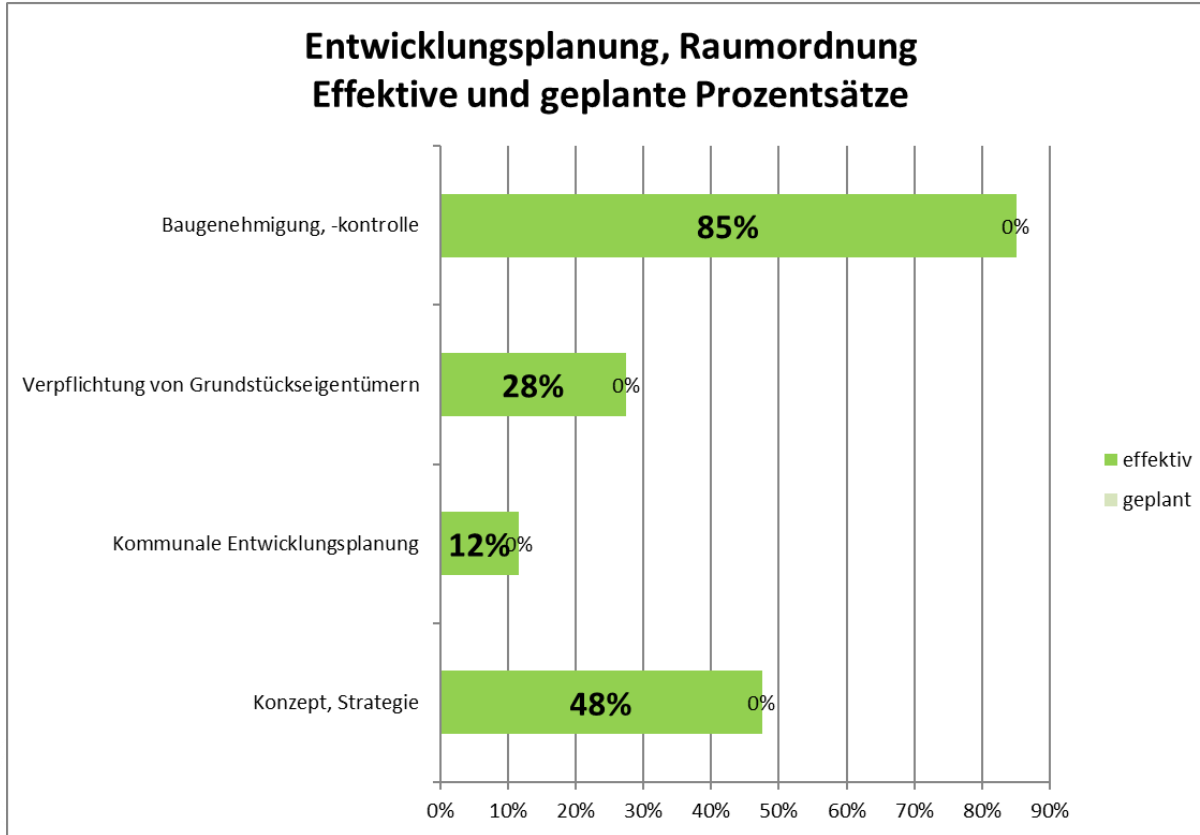


Aktuelle Stand der Bewertung

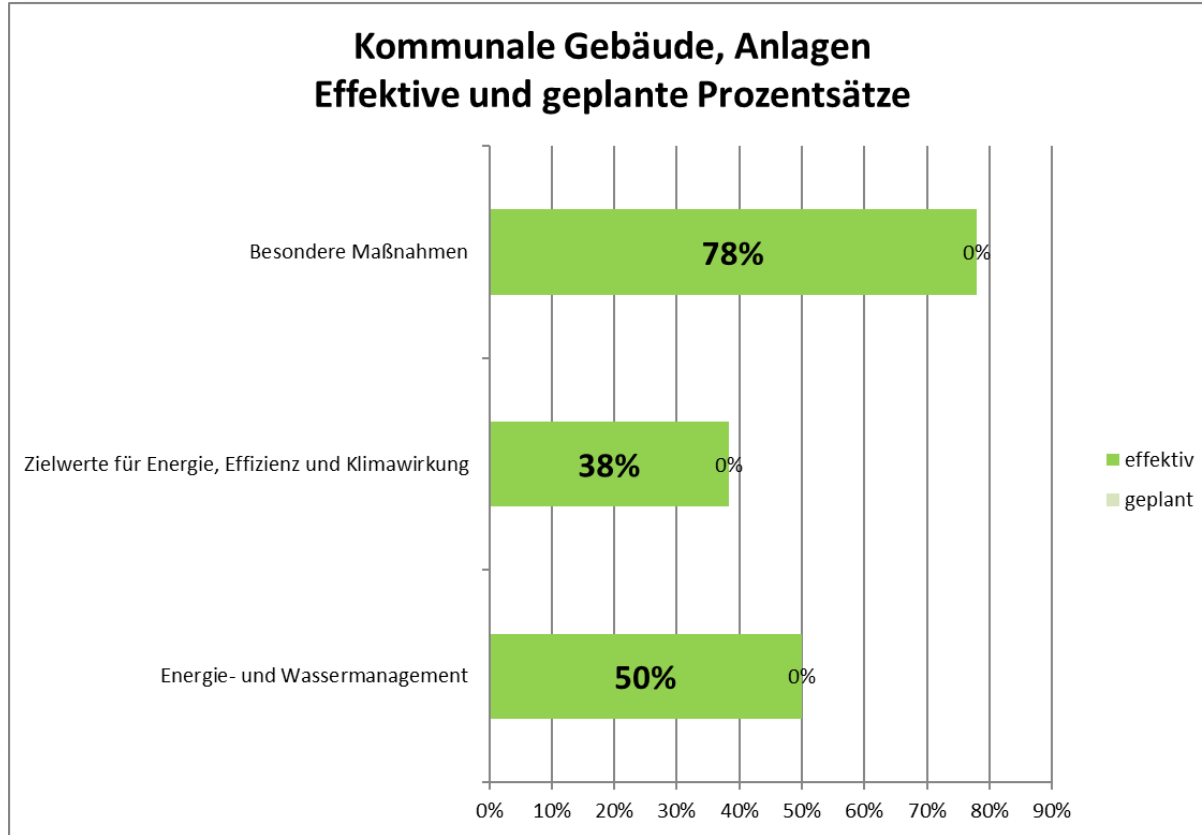
Die 6 Handlungsfelder IST-Stand 04.2024 Effektive und geplante Prozentsätze



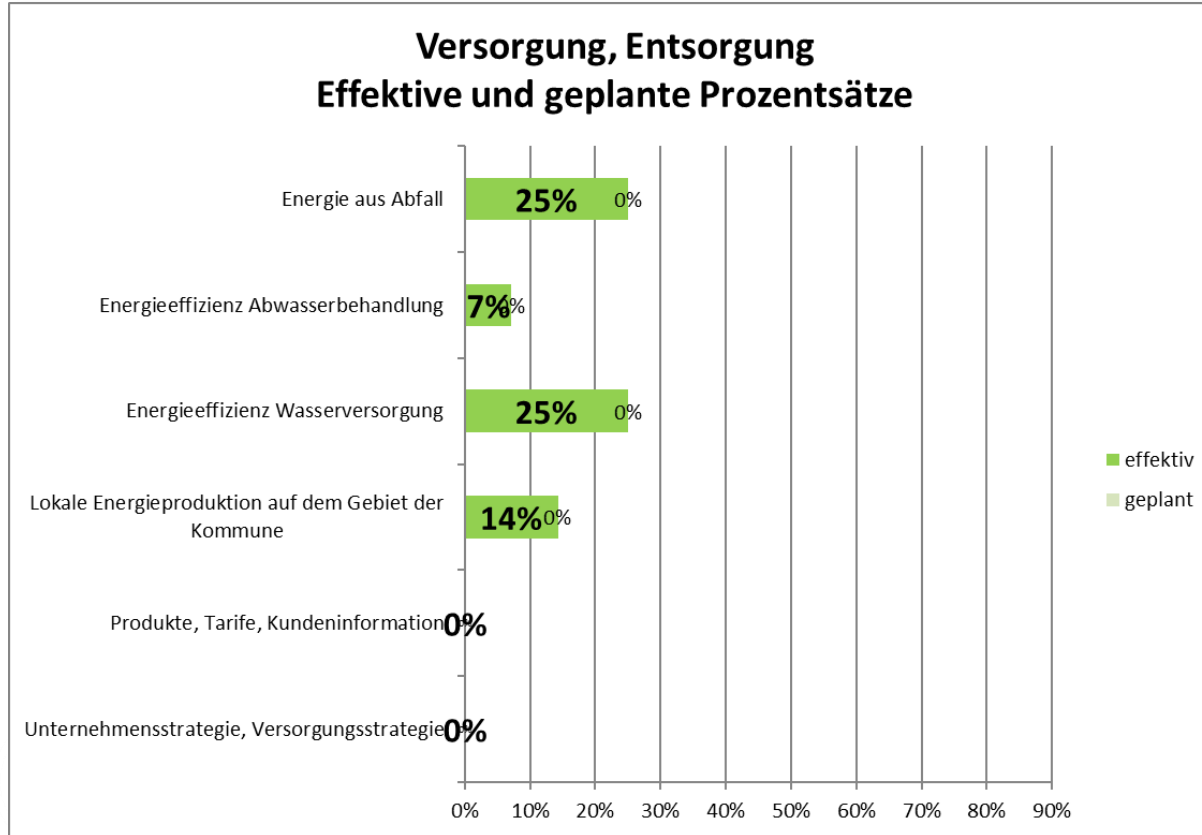
Aktuelle Stand der Bewertung



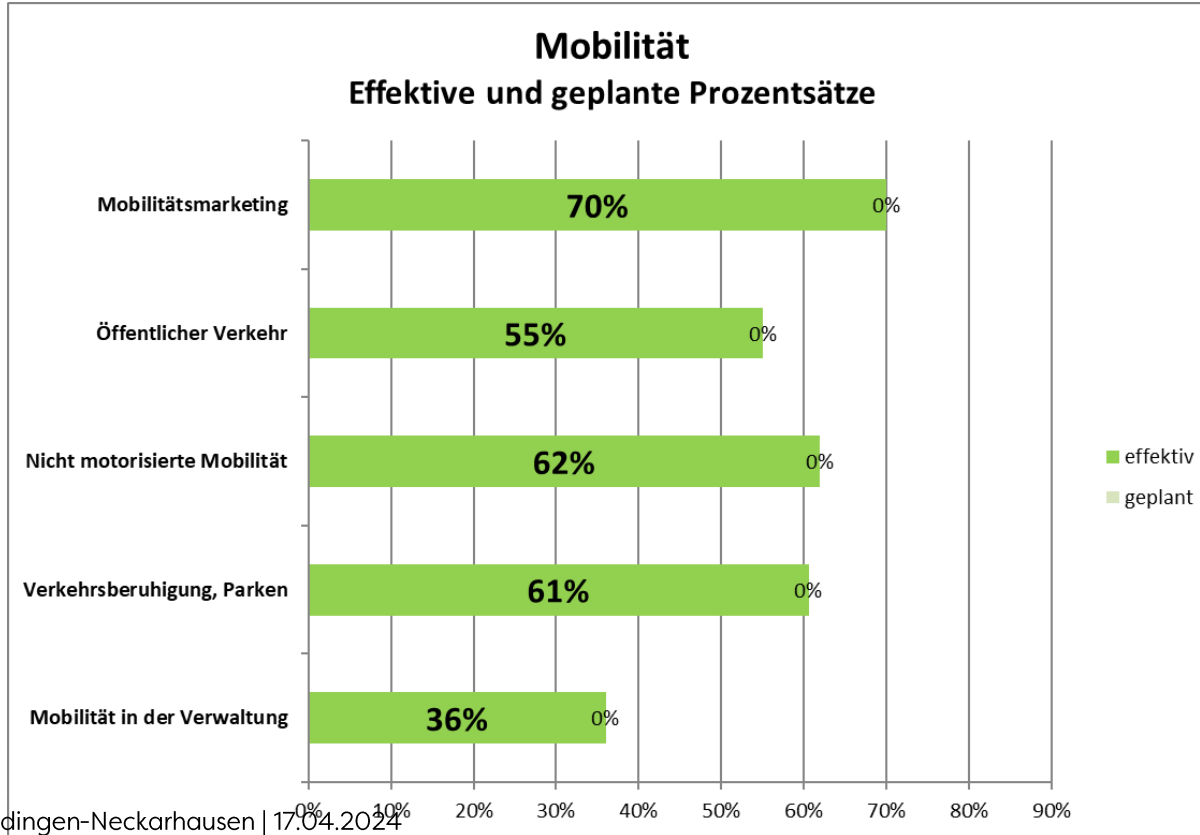
Aktuelle Stand der Bewertung



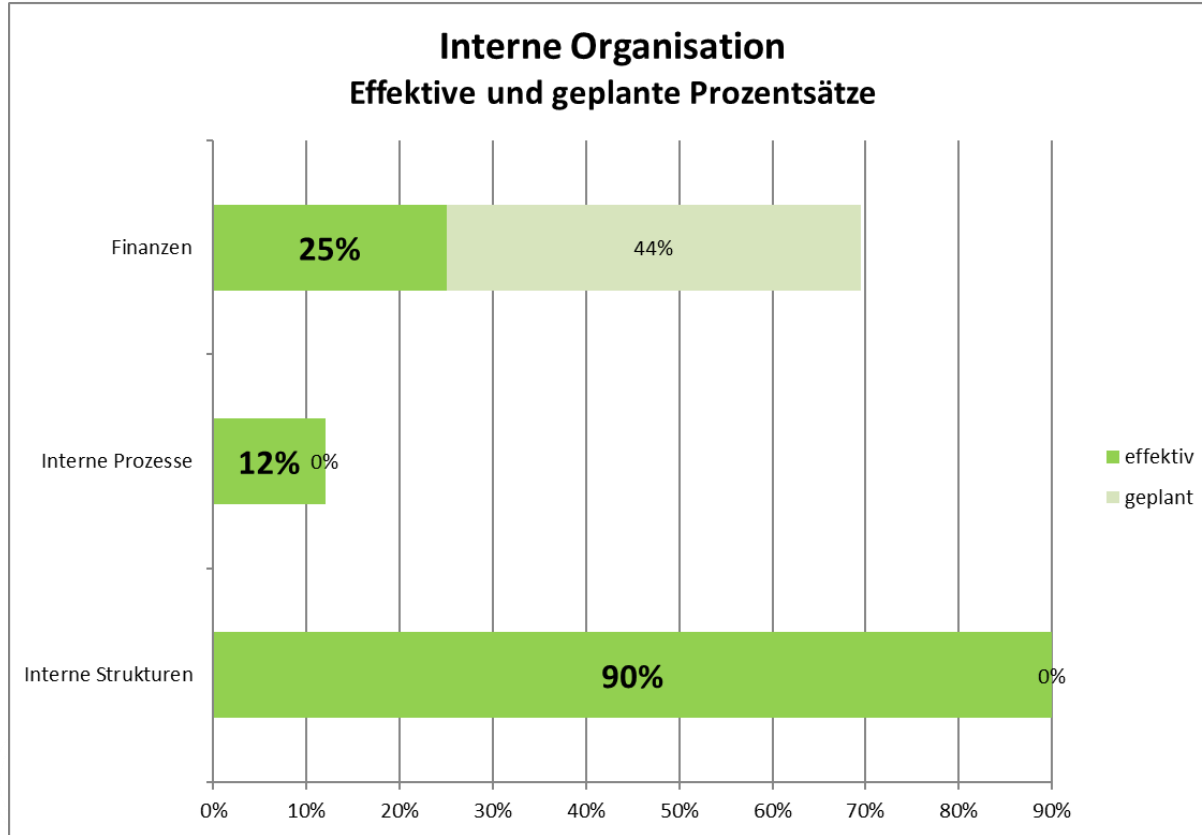
Aktuelle Stand der Bewertung



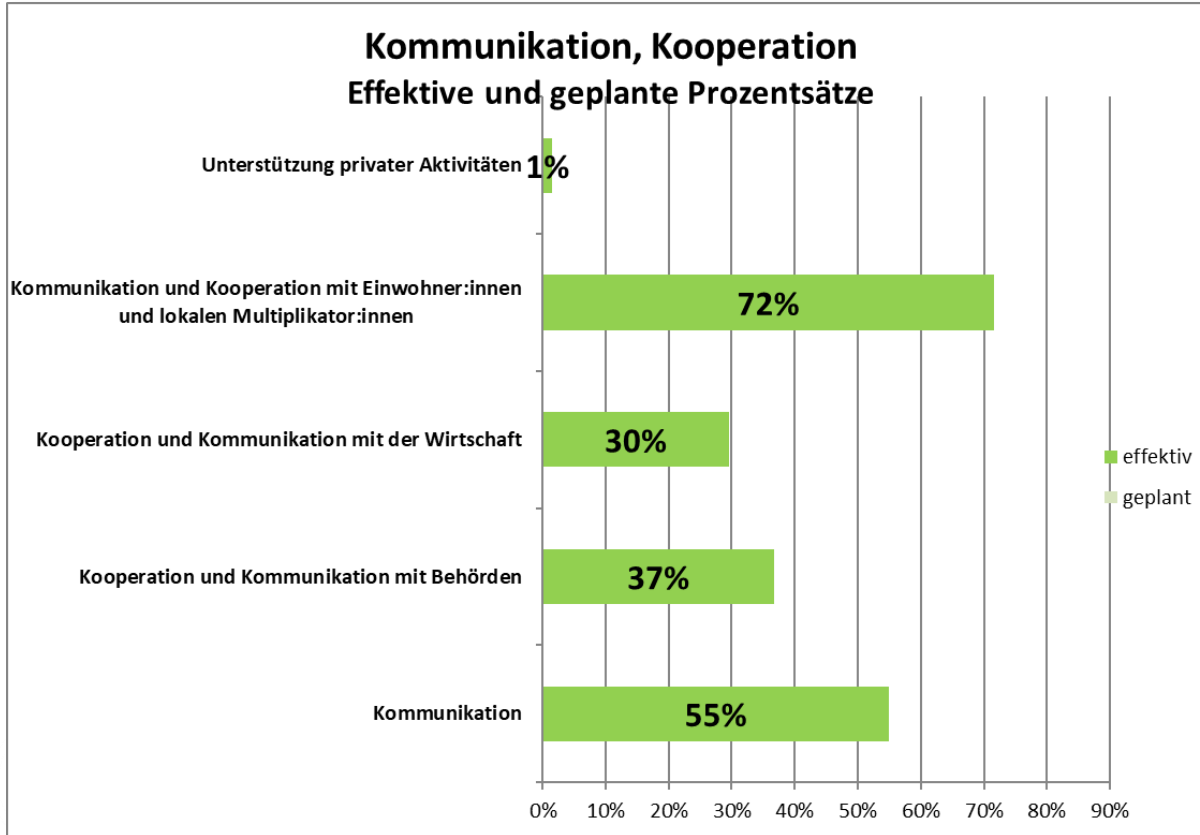
Aktuelle Stand der Bewertung



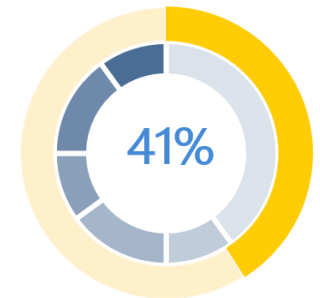
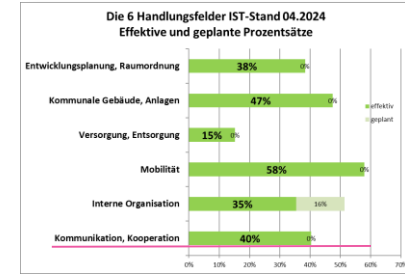
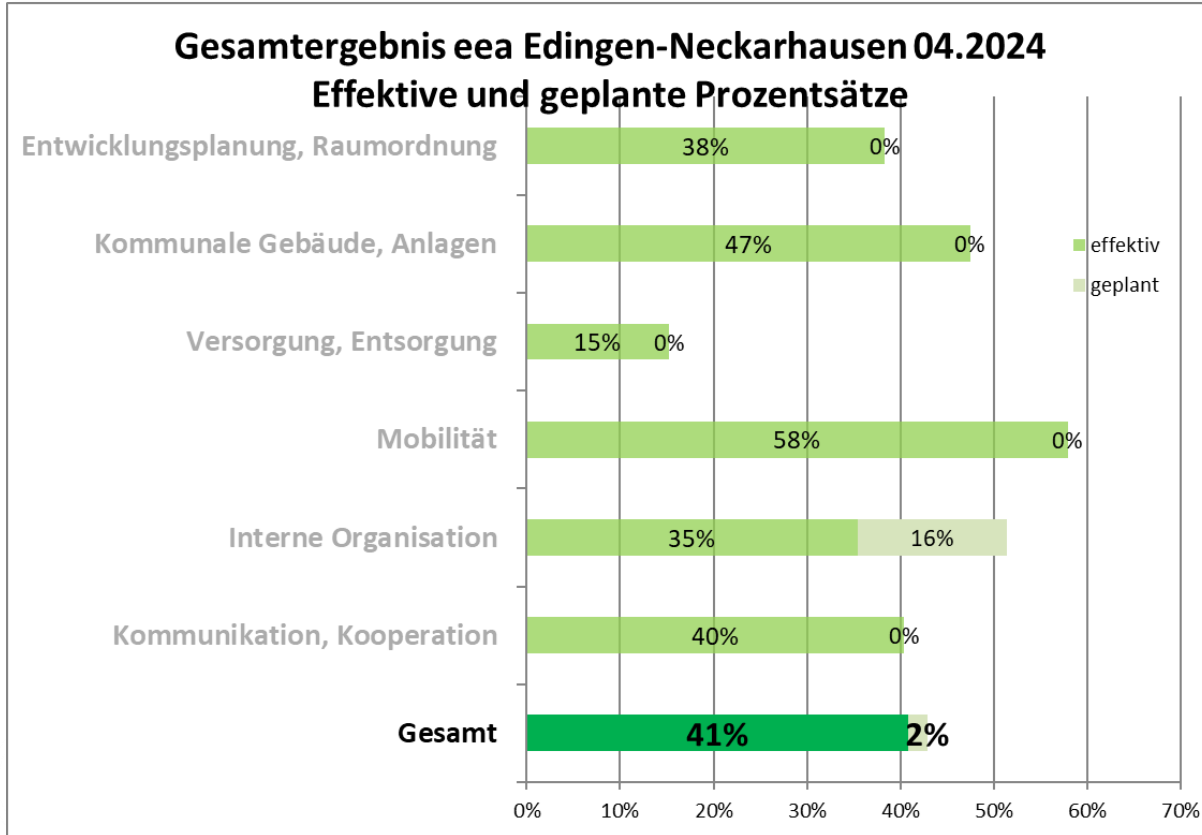
Aktuelle Stand der Bewertung



Aktuelle Stand der Bewertung

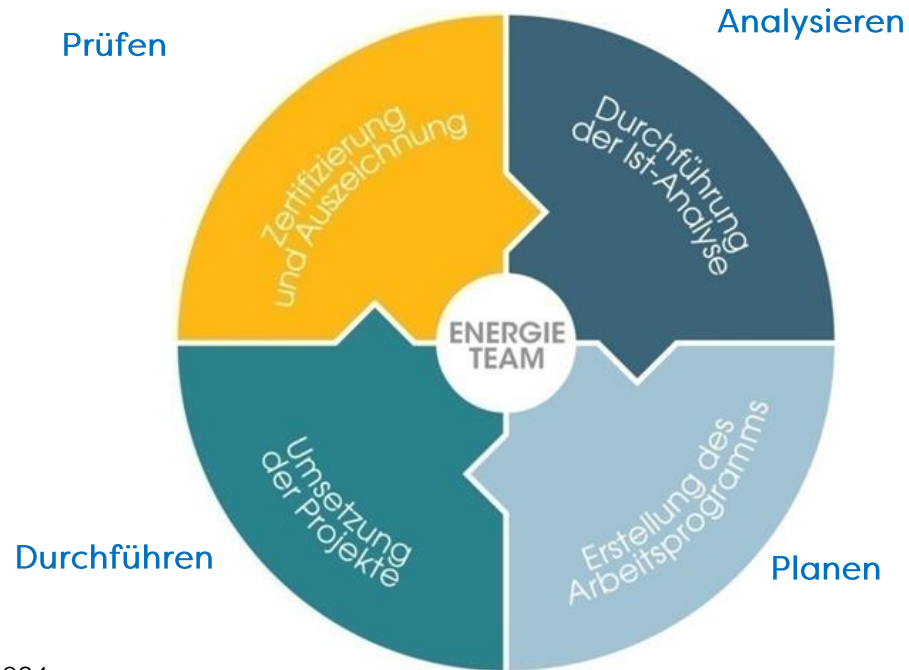


Aktuelle Stand der Bewertung



Der Prozess

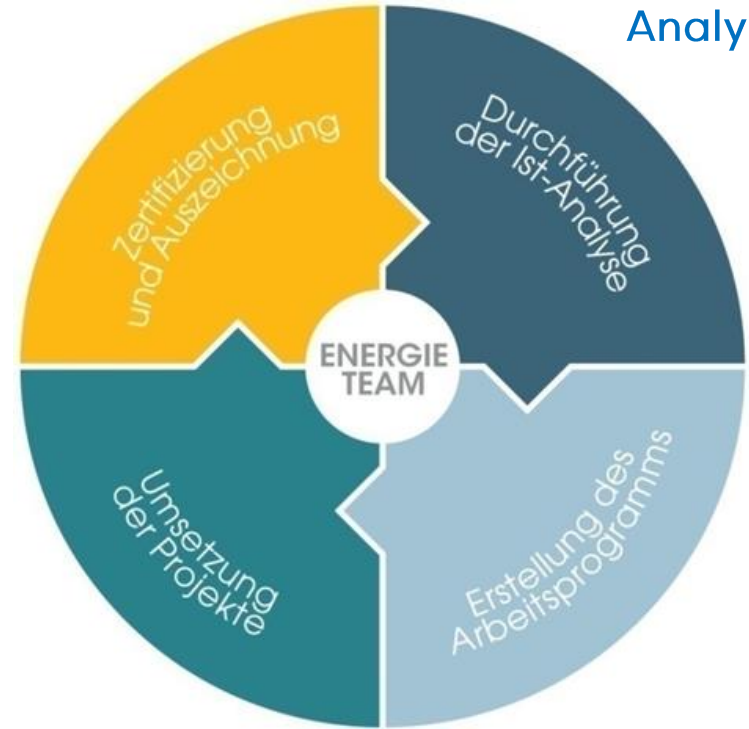
Der Zyklus



Ist Analyse

Der Zyklus

- Bewertung aller 68 energie- und klimarelevanten Maßnahmen unter Berücksichtigung der individuellen Rahmenbedingungen
- Erstellung des Stärken-Schwächen-Profiles

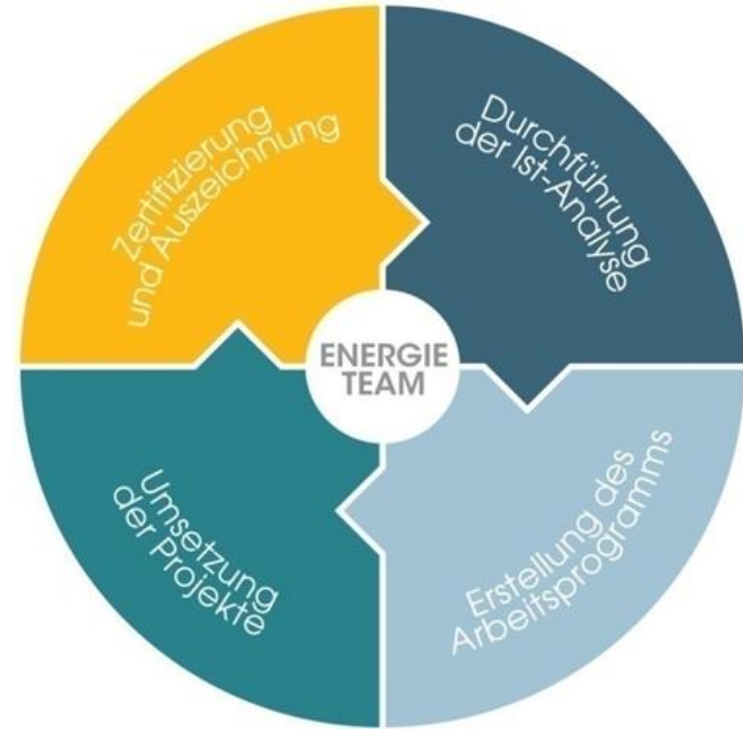


Das Arbeitsprogramm

EPAP

- Identifizierung der effektivsten Projekte und Maßnahmen in den entsprechenden Bereichen
- Festlegung von Prioritäten, Zuständigkeiten und Zeitplänen
- EPAP wird vom Gemeinderat verabschiedet und geht dann in die Umsetzungsphase

Der Zyklus



Planen

Ihre eea Berater



Peter Kolbe



Michael Boeke

eea@kliba-heidelberg.de

VIELEN DANK FÜR EURE AUFMERKSAMKEIT

KLiBA gGmbH
Klimaschutz- und Energie-Beratungsagentur
Heidelberg – Rhein-Neckar-Kreis gGmbH
Wieblinger Weg 21
69123 Heidelberg

www.kliba-heidelberg.de

