

**Verwaltungs-RAT**

#Aalen-  
Ergebnis: 3 in

Energieauslastung 1  
Überlastung  
=> Flexible, intelligente  
Energiegemeinschaft (NEM) 1

Blockchain-Techn. 1  
-Bsp. Ballenprüfer  
Nachbau bereitstellen

Experimentierklausur  
für die  
Modellkommune

Wohnen 4  
Wohnraum schaffen  
- vorhandene Räume besser  
nutzen, Quartiere

Attraktiver  
Stadtraum

Energie 4  
Ver- und Entsorgung

Skalierbarkeit  
ab 2027 1

Kosten-/Nutzen  
effizienz 3

Schnellster Weg  
von A nach B 3

Aufenthalts-  
qualität  
Innensstadt

WHAT?  
Was?

Resilienz  
(sozial, Energie,  
Klima ...)

Sicherheit 3

Digitale  
Bürgerservices  
(e-government) 2

Gesellschaftlich  
Zusammenhalt 2

Gesundheit 4

Sicherheit +  
Sauberkeit 2

Sicherheit 4

ÖPNV  
- Taktung  
- Preis  
- Echtzeit  
- Barrierefrei/Tiroler

Mobilität 2

Arbeit geht leichter  
und schneller  
von der Hand 3

Wie?

Xnachhaltigkeit  
durch Vernetzung 3

Intelligente  
Ramenüberwachung 1

Folgekosten  
abdeckungs  
-> Konzeptionsphase 4

Lösensensoren  
Verkehrssensoren  
Sensor-  
technik

Parkensensoren  
Umwelt-  
sensoren

Intelligente  
Verkehrssteuerung  
Infrastruktur 3

Abläufe der Ver-  
waltung werden  
ressourcenorientiert  
nachvollzogen

Vertrauen  
Offenheit für neue  
Wege

Rathaus als  
Erlebnisraum 2

Zusammenarbeit in 3  
Verhältnis der Verwaltung  
und mit anderen Ver-  
waltungseinheiten  
erweitern bzw. stärken

Flexibilität  
über 2027  
hinaus ...

Baurechtsensoren  
Lärmsensoren  
Grünflächensensoren

Datensilos  
aufbrechen  
Arbeiten 4

Serviceportal Erör-  
tern, Erörtern re-  
duzieren, Transparenz

Sicherheitsgefühl  
stärken  
(nicht den Mensch  
überwachen)

Ressourcen-  
schonend  
Zeit + Geld  
agieren statt  
manipulieren 3

Digitale Bildung  
(Medienkompetenz) 2

Beherrschung  
Kinder-  
generation 4

Verkehrssensoren  
Id. Erfassung  
10/16 Erfassung, Steuerung

Arbeiten 4

Flexibilisierung  
des Arbeitsverhältnisses  
(z.B. Homeoffice)

Medizinkompetenz

Soziale  
Miteinander  
stärken

Digitale Bildung  
(Medienkompetenz) 2

Hybride  
Bildung  
stärken / Bildung 4

Automatisierte  
Kontrollen  
(Verkehr) 2

Umwelt

Erhaltung der Selbst-  
bestimmung für  
Menschen mit  
Beeinträchtigung

optimierte  
Automatisierung 2

Transparenz 1

Cloud  
Computing 2

BlH  
Hoh-/Tiefbau  
Schulungen um  
Daten aus anderen  
Bereichen zu übernehmen

Vernetzung  
WLAN  
Lora WAN

Vernetzung

Kommunikation 3

Freizeit 3

Datenbeschaffung  
Datenmanagement 2

Start-up  
entstehen 3

Digitale Anträge  
(z.B. Bauantrag)

Digitale  
Beschwerdeverfahren  
- barrierefrei  
- transparent

Kommunikation 4

Freizeiteinrichtungen  
- mit Anlaufzeit  
- Vorkaufvertrag

Wann „schön“  
die Daten?  
-> klar!

Digitale  
Zwilling  
"virtuelle  
Realität" 1

Digitale  
Zwilling  
"virtuelle  
Realität" 3

Ausbau Sensoren  
- Zusatzdienste  
- Lokalisierung  
- Tracking  
- Bewegungs-  
(Videoüberwachung)  
gegen Verdrängung u.ä.

Besitzprozess  
vereinheitlichen  
(Kriterien festlegen)

Einheitlicher  
Antrag zu  
Services

Freizeiteinrichtungen  
- mit Anlaufzeit  
- Vorkaufvertrag

Standardisierung  
\* hoch 1

Rechtliche  
Grundlagen /  
Vorgaben v. Bund  
und Land 1

Private  
Datenquellen  
einbinden 2

Einheitlicher  
Antrag zu  
Services

Einheitlicher  
Antrag zu  
Services

Freizeiteinrichtungen  
- mit Anlaufzeit  
- Vorkaufvertrag

Standardisierung  
\* hoch 1

Rechtliche  
Grundlagen /  
Vorgaben v. Bund  
und Land 1

Private  
Datenquellen  
einbinden 2