

## PREIS- UND TARIFINFORMATIONSBLETT ABWASSER: HAUSHALTS- UND KLEINGEWERBEKUNDEN

### Zusammensetzung unserer Tarife:

Tarifbestandteil	für	Bemessungsgrundlage	Brutto
Benutzungsgebühr	Schmutzwasser	je m <sup>3</sup> Schmutzwasser	3,20 €
Angesetzte Frischwassermenge	Schmutzwasser	% der Frischwassermenge	90%
Wiederkehrender Beitrag	Niederschlagswasser	je m <sup>2</sup> mit einem Wert/Abflussbeiwert gewichtete Grundstücksfläche	0,23 €

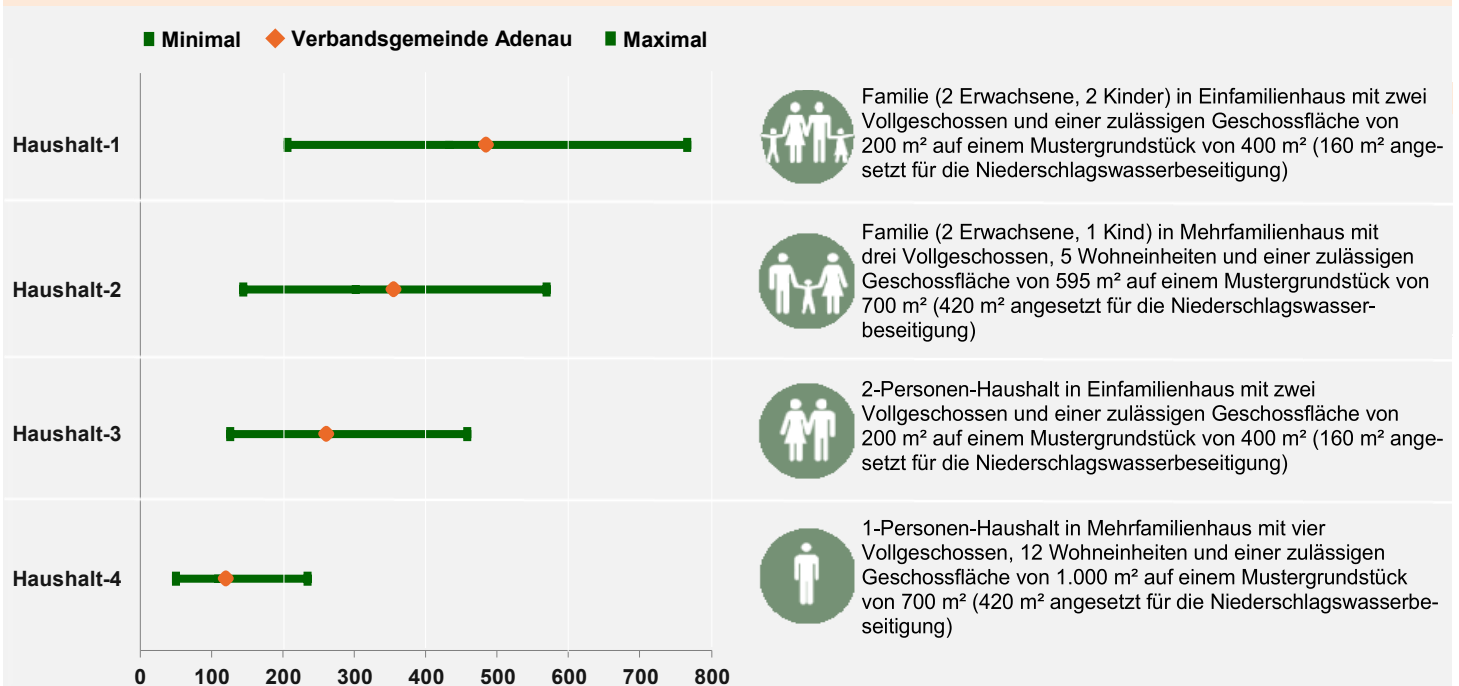
### Unsere Entgelt-/Tarifstruktur führt für einen Musterhaushalt zu folgenden jährlichen Kosten:

Da nicht jede individuelle Wohnsituation mit einem Musterhaushalt abgebildet werden kann, wurden vier übliche und vorherrschende Wohnsituationen abgebildet. Der Musterhaushalt, der der individuellen Wohnsituation am nächsten kommt, bildet auch die Kosten am besten ab.

Alle Musterhaushalte unterstellen zur besseren Vergleichbarkeit einen angesetzten Schmutzwasseranfall von 35 m<sup>3</sup>/Einwohner und Jahr. Der angesetzte Schmutzwasseranfall für unser Entsorgungsgebiet liegt bei 35m<sup>3</sup>/Einwohner und Jahr. Der durchschnittliche Frischwasserverbrauch über alle teilnehmenden Unternehmen liegt bei 44 m<sup>3</sup>/Einwohner und Jahr.

### Eigene sowie Minimal- und Maximalkosten in EUR

### Musterhaushalt (Beschreibung)



### Unser Engagement für Sie und die Region:

#### Eigenenergieerzeugung

Die Kläranlage verfügt über eine PV-Anlage mit einer Stromerzeugung zum Eigenverbrauch von jährlich ca. 45.000 kWh.

#### Energieanalyse

Auf Grund einer Energieanalyse werden derzeit weitere Energieoptimierungsmaßnahmen durchgeführt.

#### Kanalsanierungskonzept

Auf Basis eines qualifizierten Kanalsanierungskonzeptes werden jährlich ca. 1,2 Mio. € in entsprechende Maßnahmen investiert.

### Kontaktdaten:

#### Telefon

02691 / 305500

#### Internet-Adresse

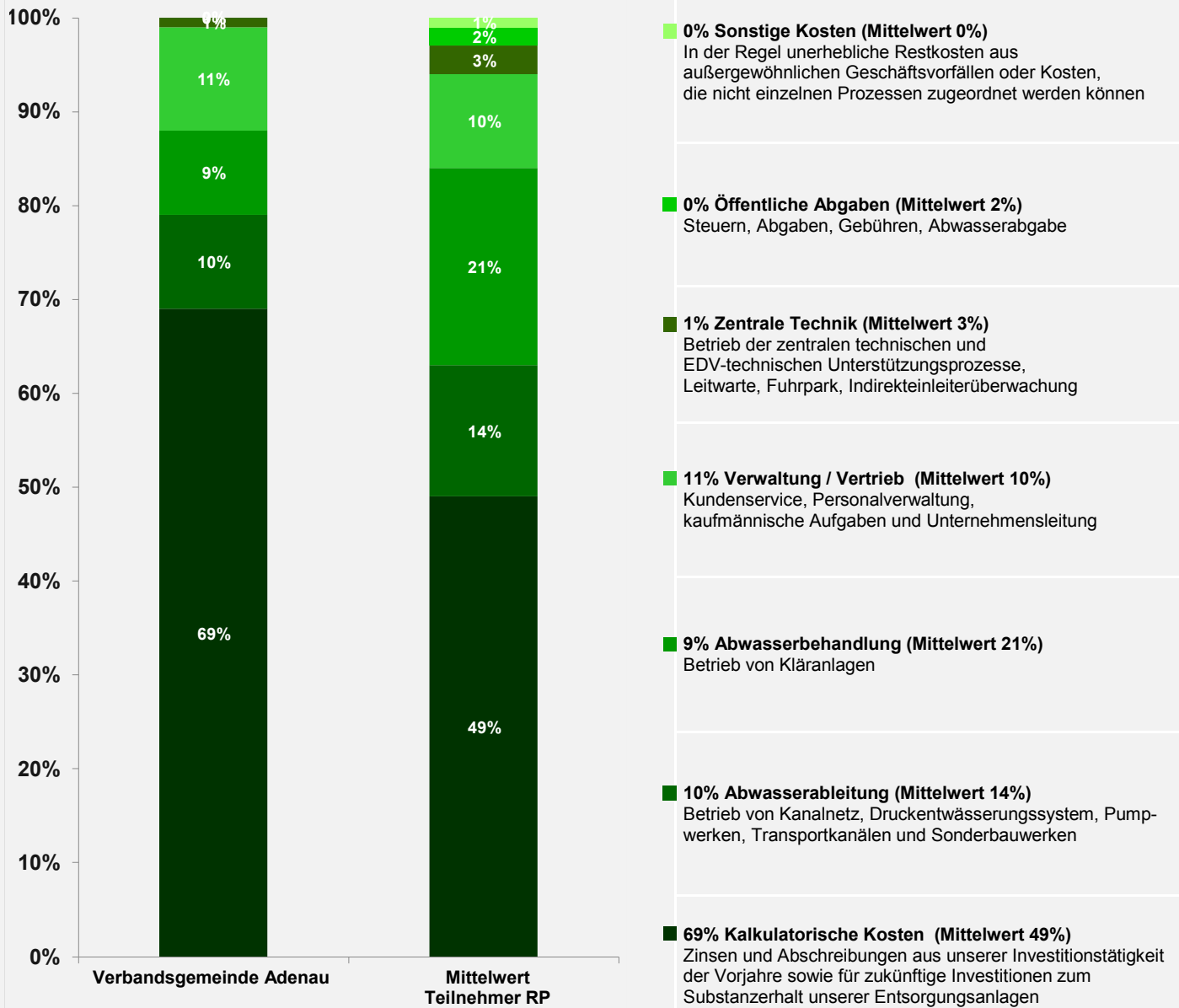
www.adenau.de

#### E-Mail-Adresse

norbert.weiler@adenau.de

## PREIS- UND TARIFINFORMATIONSBLETT ABWASSER: HAUSHALTS- UND KLEINGEWERBEKUNDEN

Unsere Kosten setzen sich aus sieben verschiedenen Bestandteilen zusammen:



### Besondere nicht beeinflussbare Randbedingungen in unserem Entsorgungsgebiet:

#### Einwohnerdichte 51 EW/qkm

Aufgrund der geringen Einwohnerdichte und der damit einhergehenden Verbräuche ohne nennenswerte Großverbraucher und das extrem große Entsorgungsgebiet von 257 qkm bestehen äußerst ungünstige Rahmenbedingungen.

#### 22 ldm. Leitungsstrecke/EW

Das Abwasserwerk verfügt über die dreifache Leitungsstrecke des Bundesdurchschnitts.

#### Hohe Kosten für Erstausrüstung

Die Kosten der Erstausrüstung der Abwasserbeseitigung beliefen sich auf ca. 8.800 €/Einwohner. Das Abwasserwerk hat mit einer Einwohnerzahl von 13.000 Anschaffungs- und Herstellkosten auf Basis der ursprünglichen Werte von 115 Mio. €.