

Der Bürgermeister

RAT

(bitte für die Ratssitzung aufbewahren)

Fachdienst Organisation und IT
Frau Brigitte Linnepe, Tel. 171508

TOP: Stellenplan für das Haushaltsjahr 2016

Beschlussvorlage Nr. 202/2015

Produkt: 010 070 010 Personalplanung und -entwicklung

Beratungsfolge	Behandlung	Sitzungstermine
Rat der Stadt Lüdenscheid	öffentlich	07.12.2015
Hauptausschuss	öffentlich	22.02.2016
Rat der Stadt Lüdenscheid	öffentlich	07.03.2016

Finanzielle Auswirkungen? ja nein

investiv konsumtiv

	einmalig	lfd. jährlich
Aufwendungen/Auszahlungen		
Folgekosten (Afa, Unterhaltung...)		
Kostenbeiträge Dritter/Zuwendungen		
Sonstige Erträge/Einzahlungen		

Bemerkung:

Die finanziellen Auswirkungen werden in der Anlage dieser Beschlussvorlage detailliert dargelegt.

Haushaltsmittel ausreichend vorhanden?

ja, veranschlagt bei folgendem Konto: nein, Deckungsvorschlag:

Produkt bzw. Auftrag/Sachkonto/Bezeichnung:

Einmalig: / /

Laufend: / /

Hinweis: Aufgrund der Vielzahl der betroffenen Produkte und Produktsachkosten können diese nicht aufgeführt werden.

gesetzlich vorgeschriebene Aufgabe

freiwillige Aufgabe

Grundlage: Gemeindeordnung NRW und Gemeindehaushaltsverordnung NRW

Beschlussvorschlag:

Der dem Rat zugeleitete Entwurf des Stellenplanes 2016 wird zur Beratung und anschließenden Empfehlung an den Hauptausschuss verwiesen.

Begründung:

Der Entwurf des Stellenplanes für das Haushaltsjahr 2016 ist aufgestellt. Die Zusammenstellung der notwendigen und jeweils im Einzelfall begründeten Änderungen gegenüber dem Stellenplan 2015 wird in der Sitzung des Rates am 07.12.2015 eingebracht.

Lüdenscheid, den 19.11.2015

In Vertretung:

Gez. Dr. Blasweiler

Dr. Karl Heinz Blasweiler
Erster Beigeordneter
Stadtkämmerer

Anlage:

Anlage zur Sitzungsdrucksachenummer 202/2015 (Stellenplan 2016)

Die Anlage steht ab dem 07.12.2015 im Ratsinformationssystem zur Einsicht zur Verfügung. Ratsmitglieder, die nicht an der Digitalen Ratsarbeit teilnehmen, erhalten diese Anlage als Tischvorlage in der Sitzung des Rates am 07.12.2015