# Sitzungsunterlagen

Sitzung des Werkausschusses Abfallwirtschaftsbetrieb Nürnberg (ASN) 28.04.2021

## Inhaltsverzeichnis

Vorlagendokumente	3
TOP Ö 3 Stellenplan zum Wirtschaftsplan ASN für das Jahr 2021	3
Sitzungsvorlage ASN/001/2021	3
Sachverhaltsdarstellung ASN/001/2021	7
Auftrag zur Stellenwertüberprüfung ASN/001/2021	10
Arbeitsplatzbeschreibung ASN/001/2021	12



Beratung	Datum	Behandlung	Ziel
Werkausschuss Abfallwirtschaftsbetrieb Nürnberg (ASN)	28.04.2021	öffentlich	Beschluss

### Betreff:

Stellenplan zum Wirtschaftsplan ASN für das Jahr 2021 Umwandlung der Stelle Nr. 820.5403 (Chemotechniker w/m/d) nach Veränderung der Aufgaben zur Stelle mit der Funktionsbezeichnung "Betriebsingenieur, Deponieleiter w/m/d" und Neubewertung der Stelle von derzeit EGr. 9b TVöD nach EGr. 11 TVöD bzw. BGr. A 11 BayBesG

### Anlagen:

Sachverhaltsdarstellung Auftrag zur Stellenwertüberprüfung Arbeitsplatzbeschreibung

### Sachverhalt (kurz):

Im Rahmen organisatorischer Maßnahmen im Bereich "Entsorgungsanlagen" soll die Stelle 820.5403 (bisher "Chemotechniker w/m/d" hinsichtlich der Funktion und Aufgabenzuweisung neu formuliert und künftig mit der Stellenbezeichnung "Betriebsingenieur, Deponieleiter w/m/d") geführt werden. Mit der Umwandlung der Stelle ergibt sich eine Neubewertung von bisher EGr. 9b TVöD nach künftig EGr. 11 TVöD bzw. A 11 BayBesG. Der veränderte Stellenwert wurde am 15.01.2021 vom Competence Center Stellenbewertung beim Referat für Finanzen, Personal und IT (Ref. I/II-CC) begutachtet.

Noch offen, ob finanzielle Auswirkungen
Kurze Begründung durch den anmeldenden Geschäftsbereich:

(→ weiter bei 2.)

1. Finanzielle Auswirkungen:

☐ Nein	$(\rightarrow$ weiter bei 2.)
	( Woller Der 2.)

⊠ Ja

Kosten	noch	nicht	bekannt
--------	------	-------	---------

		Gesamtkos	<u>sten</u>	€	Folgekosten 12.305 € pro Jahr
					□ dauerhaft □ nur für einen begrenzten Zeitraum
		davon inves	tiv	€	davon Sachkosten € pro Jahr
		davon konsi	umtiv	€	davon Personalkosten 12.305 € pro Jahr
		(mit Ref. I/II	/ Stk - entsprechend Ref. I/II / Stk in Kennt	l der nis (	ungsermächtigungen ausreichend zur Verfügung? vereinbarten Haushaltsregelungen - abgestimmt, gesetzt)  durch den anmeldenden Geschäftsbereich:
_	_				
2a.	Aus	wirkungen a	uf den Stellenplan:		
		Nein (→ v	veiter bei 3.)		
	$\boxtimes$	Ja			
		☐ Deckun	g im Rahmen des be	estel	nenden Stellenplans
			kungen auf den Stelle üfung im Rahmen de		an im Umfang von Vollkraftstellen (Einbringung ellenschaffungsverfahrens)
	Siehe gesonderte Darstellung im Sachverhalt				
2b.	Abs	timmung mit	t DIP ist erfolgt (Nu	ır bei	Auswirkungen auf den Stellenplan auszufüllen)
	$\boxtimes$	Ja			
		Nein	Kurze Begründung durc	h de	n anmeldenden Geschäftsbereich:
3.	Div	ersity-Releva	ınz:		
<b>J</b> .		•		_	
		Nein			n anmeldenden Geschäftsbereich:
		Ja		_	anisatorische Vorgang (Umwandlung und elle) hat keine Diversity-Relevanz.

4.	Abs	timmung mit weiteren Geschäftsbereichen / Dienststellen:
		RA (verpflichtend bei Satzungen und Verordnungen)
	$\boxtimes$	Ref. I / II

### Beschlussvorschlag:

Der Werkausschuss begutachtet die Umwandlung der Stelle 820.5403, wie in der beiliegenden Sachverhaltsdarstellung beschrieben und die Änderung des Stellenwerts der Stelle 820.5403 (Betriebsingenieur, Deponieleiter w/m/d) von derzeit EGr. 9b TVöD nach EGr. 11 TVöD bzw. BGr. A 11 BayBesG mit Wirkung zum 01.01.2021.

### Fortschreibung des Stellenplans von ASN;

hier: Veränderung der Aufgaben- und Funktionsbeschreibung sowie des Stellenwerts der Stelle 820.5403 (bisher: Chemotechniker/in, künftig: Betriebsingenieur/in, Deponieleiter/in) im Bereich "Entsorgungsanlagen" bei ASN

### I. Sachverhaltsdarstellung:

#### 1. Labor

Bislang wurden von der Inhaberin der o.a. Stelle im Bereich Entsorgungsanlagen in zwei bedarfsgerecht ausgestatteten Laboren betrieblich erforderliche Analysen durchgeführt:

### Müllverbrennungsanlage

- Speisewasser- und Dampfqualität an den Dampferzeugern
- Physikalische und chemische Eigenschaften von Betriebsmitteln und Reaktionsstoffen in der Abgasreinigungsanlage
- Eigenschaften von Reststoffen vor Abgabe

#### Deponie

- Eingangs- und Kontrolluntersuchungen an abgelagerten Abfällen
- Abwasseranalytik

Die Anforderungen an präzise Analysenergebnisse sind in letzter Zeit erheblich gestiegen: Grundsätzlich sind nur noch formell akkreditierte Labore bei Anwendung zertifizierter Probenahme-, Mess- und Analyseverfahren befugt, nachvollziehbar evaluierbare Ergebnisse zu ermitteln. ASN ist bezüglich labortechnischen Ausrüstung mittlerweile nicht mehr in der Lage, die gegebenen, hohen Anforderungen an die labortechnische Ausrüstung zu erfüllen.

Mit der langfristigen, krankheitsbedingten Abwesenheit der für die Laborarbeit betrauten Chemotechnikerin wurden fallweise geeignete Dienstleister mit Probennahme und Analytik beauftragt. Diese externen, einschlägig akkreditierten Partner können qualifizierte Ergebnisse zu wirtschaftlichen Bedingungen zu liefern.

Der seit einigen Monaten auf der Stelle "Chemotechniker/in" (Nr. 820.5403) eingestellte Mitarbeiter musste deswegen die Arbeit an betrieblich notwendigen Analysen auf die Auswertung und Berichterstattung der von externen Partner vorgelegten Ergebnisse beschränken und wird vorwiegend mit den unter 4. benannten Aufgaben betraut.

### 2. Deponien

Bislang sind die Deponien des ASN (Reststoffdeponie Süd in der Ablagerungsphase, Deponie Nürnberg Nord in der Nachsorgephase) als eigenständiges Sachgebiet (ASN/E-D) im Bereich Entsorgungsanlagen organisiert. Nach altersbedingtem Ausscheiden des bisherigen Deponieleiters (Sachgebietsleiter) hat der Bereichsleiter ASN/E diese Funktion kommissarisch ausgeübt.

00

Mit der kommenden Verfüllung und Schließung der Deponie Süd müssen jedoch umfangreiche Umbauten und Nachrüstungen (Umbau der Deponiegasbehandlung, Profilierung des Deponiekörpers, Aufbringen einer Oberflächenabdichtung, Rückbau der technischen Betriebsanlagen, Rekultivierung der Oberfläche, ...) vorgenommen werden, um den Übergang von der Ablagerungs- im die Nachsorgephase sicher und ordnungsgemäß zu bewältigen. Die Betreuung dieser Projekte kann vom Bereichsleiter nicht mehr neben den anderen Aufgaben mit erledigt werden.

### 3. Anlagenbetrieb

Weiterhin erfordern die Anlagen der MVA nach nunmehr zwanzig Betriebsjahren in zunehmendem Maße prozess- und verfahrenstechnische Betreuung. Technische Komponenten und Ausrüstung mit unterschiedlichem Alter und Erhaltungszustand müssen für eine optimale Betriebsdurchführung aufeinander abgestimmt werden und instandgesetzte bzw. erneuerte Anlagen müssen in die bestehende Technik und Verfahrensabläufe integriert werden. Diese zeitaufwändigen Aufgaben können vom Sachgebietsleiter "Anlagenbetrieb" (ASN/E-A) als bislang einzigem Ingenieur im Sachgebiet neben den bestehenden, übergeordneten Organisations- und Leitungsaufgaben nicht umfänglich wahrgenommen werden.

### 4. Veränderung der Aufgaben- und Funktionsbeschreibung der Stelle 820.5403

Zur Optimierung der Organisation und zur Wahrnehmung der beschriebenen Aufgaben (Abschluss Deponie Süd und Optimierung Anlagenbetrieb MVA bei weitgehendem Wegfall der Labortätigkeiten) bietet sich an, das Sachgebiet "Deponien" (ASN/E-D) aufzulösen und als eine Gruppe in das Sachgebiet "Anlagenbetrieb" (ASN/E-A) zu integrieren.

Die unmittelbare Betriebsdurchführung auf der Deponie ist weiterhin Aufgabe der seit jeher bestehenden Stelle "Deponiewart/in" (Stelle 820.5611), die Funktion eines Sachgebietsleiters für die Deponien kann entfallen. Mit einer für das Sachgebiet "Anlagenbetrieb" zu schaffenden Stelle eines Betriebsingenieurs können die anspruchsvollen, ingenieurtypischen Arbeiten sowohl für die Deponie einschließlich der Funktion des Deponieleiters nach DepV als auch für die MVA konzentriert erledigt werden und der Bereichsleiter ASN/E sowie der Sachgebietsleiter ASN/E-A wirksam entlastet werden.

Der mit der neuen Aufgabenzuweisung verbundene neue Stellenwert nach der EGr. E11 TVöD ergibt sich u.a. aus den notwendigen umfassenden und gründlichen Fachkenntnissen zur Bearbeitung besonders schwieriger Angelegenheiten in den beschriebenen Themenbereichen, insbesondere zur Befähigung nach der Deponieverordnung (DepV) zur Leitung einer Deponie DK II sowie aus der Qualifikationsnotwendigkeit (naturwissenschaftliches / technisches Studium).

Die vorhandene Stelle 820.5601 (Deponieleiter/in) ist für eine anderweitige Verwendung im Ingenieursbereich vorgesehen, die allerdings noch nicht beschrieben ist. Demgemäß soll diese Stelle, versehen mit einem Umwandlungsvermerk, in eine Stabsfunktion bei der Bereichsleitung "Entsorgungsanlagen" überführt werden.

6

II. ASN - PR

III. ASN/WL2

IV. ASN/WL1

V. Ref. I / II - CC

VI. ASN

Nürnberg, 04.11.2020

Abfallwirtschaftsbetrieb Stadt Nürnberg

I.A.

(4042)



### Auftrag zur Stellenwertüberprüfung

### I. 1. Angaben zur Stelle

### 1.1 Zuordnung

Dienststelle (Kurzbez.) ASN	Stellen-Nummer 820.5403
Bereich ASN/E – Entsorgungsanlagen	
Sachgebiet/Gruppe Anlagenbetrieb	
Funktionsbezeichnung bisher: Chemotechniker/in, kü	nftig: Betriebsingenieur / Deponieleiter (w/m/d)

### 1.2 Stellenart und bisheriger Stellenwert

Angestelltenstelle	Beamtenstelle	Arbeiterstelle
Vergütungsgruppe E 9 B	Besoldungsgruppe	Lohngruppe

Grundlage = bisherige Arbeitsplatzbeschreibung vom 06.03.2017

### 1.3 Als einschlägig betrachtete neue Bewertung

Vergütungsgruppe	Besoldungsgruppe	Lohngruppe
E 11		

Bei Angestellten- / Arbeiterstellen als einschlägig betrachteter Tarifvertrag:

### 2. Begründung des Antrags

### 2.1 Bei gleichbleibendem Aufgaben- und Delegationsbereich

-entfällt-

### 2.2 Der bisherige Aufgaben- und/oder Delegationsbereich

soll sich ändern ab 01.01.2021

dargestellt in der neuen Arbeitsplatzbeschreibung vom

04.11.2020

Begründung:

Siehe Anlage / Vermerk vom 04.11.2020

### 2.3 Begründung der Änderung im einzelnen

Siehe Anlage / Vermerk vom 04.11.2020

II. PR ASN

ASN Tile

III. Herrn Ref. I / II

IV. DIP/PrO

Nürnberg, 04.11.2020

Geschäftsbereich/Referat und Unterschrift Abfallwirtschaftsbetrieb Stadt Nürnberg

Erste Werkleiterin

Mitzeichnung

Zweiter Werkleiter

:O A	rbeits	olatzbeschreibung	(APE	3)
------	--------	-------------------	------	----

	Abfallwirtschaftsbetrieb Stadt Nürnberg
Sachgebiet/ Gruppe	ASN/E-A, Betrieb Entsorgungsanlagen

Stellen - Nr.
820.5403

- Stellung und Funktion des/der Stelleninhabers/in
- 1.1 Funktionsbezeichnung

### Bearbeitungsvermerke CC Stellenwert E11/BGr A11 Fachgruppe

### Betriebsingenieur, Deponieleiter (w/m/d)

1.2 Der/Die Stelleninhaber/in ist unmittelbar unterstellt dem/der

### Sachgebietsleiter (w/m/d)

1.3 Dem/Der Stelleninhaber/in sind unmittelbar unterstellt (Anzahl der Vollkräfte und Funktion)

Bereichsleiter/innen

Sachgebietsleiter/innen

Gruppenleiter/innen

Sachbearbeiter/innen

Verwaltungsfachkräfte

Verwaltungs, Schreib- u. Büro-

Meister/innen

Arbeiter/innen

kräfte

Sonstige:

1.4 Dem/Der Stelleninhaber/in sind insgesamt unterstellt: Vollkräfte

2. Vertretungsverhältnisse Stelleninhaber/in

vertritt

wird vertreten

als volle Vertretung	als begrenzte Vertretung	als Platzhalter/in
Stelle Nr.	Stelle Nr.	Stelle Nr.
	820.5602	
	820.5602	

- 3. Unabdingbare Stellenanforderungen
- 3.1 Befähigung (Ausbildung, Studium, zwingende Zusatzqualifikation und Fortbildung):

erfolgreich abgeschlossenes naturwissenschaftlich/technisches Studium, Befähigung gem. DepV zur Leitung einer Deponie DKII

3.2 Organisatorische Anforderungen (Arbeitszeitgestaltungsvorgaben wie Schichtarbeit, nach Dienstplan, Rufbereitschaft u.ä.):

Rufbereitschaft, regelmäßige Kontrolle von Anlagen außerhalb der planmäßigen Arbeitszeit

3.3 Stellenspezifische Anforderungen (wie Führerschein, besondere DV-Kenntnisse, spezielle berufliche Kenntnisse wie z. B. Brückenbau, Anlagenbuchhaltung):

Führerschein Klasse B; Kenntnisse zu MS-Office, CAD, Abwasserbehandlung und -analyse, Beprobung von Haufwerken, Deponiegasbehandlung, Erdbau und frei programmierbaren Prozessleitsystemen (PLS/SPS)

4.	Aufgaben- und Delegationsbereich	tionsbereich Zutreffende Spalte bitte ankreuzen				·			
Lfd.	Auszuführende Tätigkeiten	Delegations- bereich (=Entschei- dungsbe- fugnis)		bereich (=Entschei- dungsbe-		bereich gabenb =Entschei- (=keind dungsbe- scheid		Ge- schätzter anteiliger Umfang	1
Nr.⊨	n		kein Er- mes- sen	Dienst- leist funk- tion	Stabs- funk- tion	in %			
1	2	3	4	5	6	7	8		
1.	Leitungstätigkeiten Wahrnehmen der Aufgaben der Deponieleitung gem. DepV für die Deponien Nürnberg-Süd und -Nord Organisieren und Durchführen des bestimmungsgemäßen Betriebes der Deponie Süd und der Nachsorge für die Deponie Nord  Personaldisposition für das Deponie-Personal Mitarbeit bei der Personaldisposition für das Sachgebiet ASN/E-A Zuteilen von Aufgaben und die Ausführung überwachen und bewerten Durchführen von Mitarbeitenden-, Kritik-, und Rückkehrgesprächen	X				15			
2.	Betrieb der Entsorgungsanlagen allg. Optimierungspotential zur Betriebsdurchführung ermitteln und einführen Prozess- und Betriebsdaten auswerten, Fehler- und Störungsmeldungen dokumentieren, analysieren und bewerten Führen von Verhandlungen mit Aufsichts- und Genehmigungsbehörden, Institutionen und Firmen Erstellen von Jahresberichten für die Entsorgungsanlagen Erstellen von Protokollen, Berichten, Statistiken und Auswertungen Wahrnehmen von Beauftragtenfunktionen (z.B. Immissionsschutz-, Störfall-, Abfall-, Gewässerschutzbeauftragte) Mitarbeit bei Implementierung und Ausführung von zertifizierten Managementsystemen	X				10			
3.	Öffentlichkeitsarbeit Mitwirken bei der Öffentlichkeitsarbeit des ASN Planen, vorbereiten und durchführen von Veranstaltungen (z.B. Tag der offenen Tür, Führungen in Entsorgungsanlagen) Mitarbeit in Fachgremien von Verbänden und Interessenvertretungen Auswerten von Fachliteratur, Erstellen von Berichten, Präsentationen und Zusammenfassungen, Vortragen von Ausarbeitungen Beschwerdemanagement durchführen	X				20			
4.	Arbeits- und Gesundheitsschutz, Schulung, Unterweisung Gefährdungsbeurteilungen erstellen, Wirksamkeitskontrolle durchführen und dokumentieren Gefahrstoffe erfassen, Substitutionsprüfung durchführen Bedarf für arbeitsplatzbezogene Messungen ermitteln, Messungen veranlassen Betriebsanweisungen erstellen, Unterweisungen durchführen und dokumentieren Gewährleisten der Einhaltung von Bestimmungen zum Arbeits- und Gesundheitsschutz Koordinieren der Zusammenarbeit zwischen Beteiligten am Arbeits- und Gesundheitsschutz Bedarf für Unterweisungen Schulungen und Fortbildungen ermitteln Schulungen und Fortbildungen planen, vorbereiten, durchführen und dokumentieren	X				20			

		Ž		ide Spal kreuzen			
Lfd.	Auszuführende Tätigkeiten	Delegations- bereich (=Entschei- dungsbe- fugnis) Sonst. Auf- gabenbereich (=keine Ent- scheidungs- befugnis)		bereich ie Ent- dungs-	Ge- schätzter anteiliger Umfang	hätzter teiliger	
Nr.		Er- mes- sen	kein Er- mes- sen	Dienst- leist funk- tion	Stabs- funk- tion	in %	
1	2	3	4	5	6	7.	8
5.	Eigenüberwachung, Prüfungen/Wartungen Genehmigungsauflagen, Rechtsvorschriften und behördl. Maßgaben auswerten und deren Einhaltung gewährleisten Ermitteln von Prüf- oder Wartungspflichten Auswerten, Erstellen und Führen von Prüfdokumentationen Mängelbeseitigung veranlassen und koordinieren	Х				5	
6.	Betrieb der Deponien Abfallannahme Deponie Eingangskontrolle angelieferter Abfälle auf der Deponie überwachen Verfahren zur ordnungsgemäßen Abfallannahme bearbeiten, einschlägige Bestimmungen umsetzen (z.B. NachwV, DepV) Auskünfte erteilen, insb. Hinweise über Verwertungsmöglichkeiten an Gewerbetreibende und Privatpersonen Kontakt mit Anliefernden, Behörden und anderen Beteiligten bei Abfall- annahme und Ablagerung herstellen und halten Zurückweisung von Abfällen bestimmen und veranlassen  Betrieb Gewährleisten der ordnungsgemäßen Führung Betriebstagebuches der Deponie Anlagezustand überwachen und dokumentieren verfahrenstechnische Prozess- und Betriebsdaten auswerten Abwassersysteme der Deponien (Oberflächen-, Sicker- Regen- und Schmutzwasser) überwachen Deponieentgasungsanlagen (Gasbrunnen, Leitungen, Verdichter, Fa- ckel,) überwachen Deponiegasmessungen an Gasbrunnen und Sammelstationen durch- führen externe Laboruntersuchungen planen, vorbereiten und koordinieren  Instandhaltung Fremdfirmen bei Instandhaltungsarbeiten einweisen Bau- und Instandhaltungsvorhaben konzipieren, entwerfen, organisie- ren und koordinieren Budgetpläne erstellen Leistungsbeschreibungen erstellen bei Beschaffungsvorhaben nach HOAI, VOB, VOL und VOF mitwirken Verhandlungen mit Lieferanten, Herstellern oder Dienstleistern führen Ausführung und Termin- und Ablaufpläne überwachen Besprechungsprotokolle, Berichte und Statistiken erstellen	X				40	
8.	sonstige Aufgaben nach besonderer Zuweisung		х			5	
Beson	dere Befugnisse (Beschreibung und Umfang):	<u>1</u>	4	1		100	ji i
Wahrr	nehmung des Hausrechtes für das Betriebsgelände der Deponie Süc	d.				-	
	g						

### 15

- 5.1 Allgemeine gesundheitliche Anforderungen:
- 5.2 Spezielle gesundheitliche Anforderungen (lt. Katalog mit AMU-Schlüssel):

AMU-Schlüssel	Beschreibung
200	Lärm
370	Bildschirmarbeitsplätze

A. Aufgestellt

Nürnberg, 04.11.2020 Abfallwirtschaftsbetrieb

Stadt Nürnberg

Zwerker Werkleiter

B. Kenntnisnahme der Personalvertretung

Nürnberg, 18 4.20 Personalvertretung ASN:

Thino

C. Von der Arbeitsplatzbeschreibung für die mir zugewiesene Planstelle habe ich Kenntnis erhalten. Eine Ablichtung der Arbeitsplatzbeschreibung wurde mir ausgehändigt.

Tag:	Unterschrift:	Tag:	Unterschrift: