

STADT TANGERMÜNDE

Der Stadtrat



Beschlussvorlage BV 0343-21
öffentlich

Datum: 21.01.2021
Einreicher: Vorsitzender des
Stadtrates

Betreff

Sachkundige Einwohner im Ausschuss für Soziales, Bildung, Kultur und Sport; hier
Berufung

Beratungsfolge

Sitzungstermin

Stadtrat	24.02.2021	
----------	------------	--

Beschlussvorschlag

Der Stadtrat beruft

Herrn Rainer Winkler, wohnhaft in 39590 Tangermünde,

auf Vorschlag der Fraktion „SPD/Die Linke“ als sachkundigen Einwohner in den Ausschuss für
Soziales, Bildung, Kultur und Sport.

Dr. Opitz
Vorsitzender des Stadtrates

Beratungsergebnis

Gremium:

Sitzung am:

TOP:

Beschlussvorschlag wurde
angenommen:

Beschlussvorschlag wurde
abgelehnt:

Einstimmig

Stimmenmehrheit

Ja

Nein

Enthaltung

Beschluss-Nummer:

Anlagen

Begründung zur Beschlussvorlage BV 0343-21
Sachkundige Einwohner im Ausschuss für Soziales, Bildung, Kultur und Sport; hier
Berufung

Der Stadtrat kann gemäß § 49 Abs. 3 in Verbindung mit § 47 Abs. 1 KVG LSA sachkundige Einwohner widerruflich als Mitglieder mit beratender Stimme in die beratenden Ausschüsse berufen. Die Zahl der sachkundigen Einwohner darf die Zahl von Stadtratsmitgliedern im Ausschuss nicht erreichen. Somit sind für die beratenden Ausschüsse jeweils höchstens sieben sachkundige Einwohner zu berufen. Diese Vorschrift findet analog in § 7 Abs. 4 - 6 der Hauptsatzung Anwendung.

Der Stadtrat stellt die Mitgliedschaft der sachkundigen Einwohner in den Fachausschüsse auf der Grundlage der Vorschläge der Fraktionen fest. Dem einzelnen Stadtrat bleibt bei der Abstimmung hierüber kein Ermessen.

Die Einschätzung der Sachkunde obliegt dem Stadtrat. Die Eigenschaft der Sachkunde ist gerichtlich nicht überprüfbar.

Mitglieder des Stadtrates, der Bürgermeister und Beschäftigte der Kommune können nicht als sachkundige Einwohner berufen werden. Beschäftigte der Kommune bringen ihre Sachkunde im Rahmen ihres Dienst- bzw. Arbeitsverhältnisses in die Beratungen der Ausschüsse und des Stadtrates ein.

Schilm
Leiter Haupt- und Personalamt