

Gemeinde Mönnesee <small>Kreis Soest</small> Die Bürgermeisterin	Vorlage Nr. 21/ 2020/XI	
	<input checked="" type="checkbox"/>	in öffentlicher Sitzung
	<input type="checkbox"/>	in nichtöffentlicher Sitzung

TOP 2	Beschlussfassung über die Gültigkeit der Wahl zum Rat der Gemeinde Mönnesee am 13.09.2020 und der Wahl des Bürgermeisters / der Bürgermeisterin der Gemeinde Mönnesee am 13.09.2020 sowie der Stichwahl am 27.09.2020
Fachbereich:	FB Zentrale Dienste / Ordnung / Soziales
Berichterstatter:	Herr Koch
Bearbeiter:	Herr Koch

Beratungsfolge						
Datum	Ausschuss	TOP	einstimmig	ja	nein	Enthaltungen
17.12.2020	Gemeinderat	2				

I. Beschlussvorschlag

Der Rat stellt fest, dass keiner der Fälle des § 40 Abs. 1 Buchstabe a - c des Kommunalwahlgesetzes NRW vorliegt.

Er erklärt auf Vorschlag des Wahlprüfungsausschusses die Wahl zum Rat der Gemeinde Mönnesee am 13.09.2020 für gültig. Ebenso erklärt der Rat die Wahl zum Bürgermeister / zur Bürgermeisterin der Gemeinde Mönnesee am 13.09.2020 und die Stichwahl am 27.09.2020 für gültig.

II. Sachdarstellung	-	Begründung	-	Bewertung
----------------------------	---	-------------------	---	------------------

Der Wahlprüfungsausschuss der Gemeinde Möhnensee hat in seiner Sitzung am 26.11.2020 die Gültigkeit der Wahl der Vertretung der Gemeinde Möhnensee und die Gültigkeit der Wahl des Bürgermeisters / der Bürgermeisterin der Gemeinde Möhnensee vorgeprüft.

Ich verweise diesbezüglich auf die Ausführungen der Vorlage zu TOP 2 der Sitzung des Wahlprüfungsausschusses vom 26.11.2020 (Vorlage 12/2020/XI).

Es wurden weder von Wahlberechtigten, von Parteien oder von der Aufsichtsbehörde Einsprüche gegen die fristgerecht bekanntgegebenen Wahlergebnisse eingelegt.

Der Wahlprüfungsausschuss der Gemeinde Möhnensee hat in seiner Sitzung am 26.11.2020 dem Rat einstimmig vorgeschlagen, die Wahl zum Rat der Gemeinde Möhnensee am 13.09.2020 und die Wahl zum Bürgermeister / zur Bürgermeisterin am 13.09.2020 und die Stichwahl am 27.09.2020 für gültig zu erklären.

In Vertretung

(Unterschrift)