

08.02.2022

Änderungsantrag

der Fraktion der CDU und
der Fraktion der FDP

zu dem „**Gesetz zur Steigerung der Attraktivität des öffentlichen Dienstes in Nordrhein-Westfalen**“

Gesetzentwurf der Landesregierung
Drucksache 17/15940 Neudruck

Die Fraktion der CDU und die Fraktion der FDP beantragen, Artikel 1 des genannten Gesetz-entwurfs wie folgt zu ändern:

1. Im Eingangssatz werden die Wörter „Gesetz vom 8. Juli 2021 (GV. NRW. S. 894)“ durch die Wörter „Artikel 2 des Gesetzes vom 1. Dezember 2021 (GV. NRW. S. 1367)“ ersetzt.
2. Nach Änderungsbefehl Nummer 3 wird folgender Änderungsbefehl Nummer 4 eingefügt:
 - „4. § 20 Absatz 3 Satz 1 wird wie folgt geändert:
 - a) In Nummer 1 wird nach dem Wort „Jahren“ das Wort „oder“ durch ein Komma ersetzt.
 - b) In Nummer 2 wird nach dem Wort „Angehörigen“ das Wort „oder“ eingefügt.
 - c) Nach Nummer 2 wird folgende Nummer 3 eingefügt:
 - „3. eines festgestellten Dienstunfalls während der Probezeit zur Vermeidung einer unbilligen Härte.“
3. Die bisherigen Änderungsbefehle Nummer 4 bis 8 werden die Änderungsbefehle Nummer 5 bis 9.

Begründung:

zu Nummer 1:

Es handelt sich um eine redaktionelle Anpassung.

zu Nummer 2:

Durch die Ergänzung des § 20 Absatz 3 des Landesbeamtengesetzes (Nachteilsausgleich) wird im Fall eines Dienstunfalls eine Beförderung während der Probezeit und vor Ablauf des „Sperrjahres“ möglich, sofern die dienstlichen Leistungen eine Beförderung rechtfertigen. In der Regelung ist im Tatbestand durch den Halbsatz „zur Vermeidung einer unbilligen Härte“ die Möglichkeit eines Korrektivs gegeben. In den Fällen, in denen die Beamtin oder der Beamte den Dienstunfall vorsätzlich oder grob fahrlässig in unverantwortlicher Weise selbst verschulden, liegt in der Regel keine unbillige Härte vor.

zu Nummer 3:

Es handelt sich um eine redaktionelle Folgeänderung.

Bodo Löttgen
Matthias Kerkhoff
Dr. Marcus Optendrenk
Gregor Golland
Olaf Lehne
Dr. Christos Katzidis
Jörg Blöming

und Fraktion

Christof Rasche
Henning Höne
Ralf Witzel
Mar Lübke

und Fraktion