



## Durchgesetzt: Einsatztrainer erhalten doch die Lehrzulage

Seit gestern ist es wieder amtlich: Die 500 Einsatztrainer der Polizei erhalten doch eine Lehrzulage von 93 Euro monatlich. Das Innenministerium hat die Behörden per Erlass (403/42.06.02) angewiesen, die Zulage rückwirkend wieder zu zahlen. Seit März 2018 war die Zulage nicht mehr gezahlt worden. Hintergrund war Kritik des Landesrechnungshofs, der in seinem Jahresbericht eine fehlende Begründung für die Zulage bemängelt hatte. Aus Sicht der GdP war daraufhin erfolgte Streichung der Zulage aber die falsche Reaktion.

### Anerkennung für eine anspruchsvolle Tätigkeit

Wer das Einsatztraining der Polizei NRW kennt, weiß, dass die Tätigkeit der Trainer weit mehr ist, als eine bloße praktische Unterweisung. Das hat jetzt auch das Innenministerium erkannt und kommt jetzt zu dem Schluss, dass die Voraussetzungen für die Gewährung der Lehrzulage ab Januar 2017 vorlagen. Der Landesrechnungshof bekommt also die geforderte Begründung.

Zuletzt kam es aber auch auf den Finanzminister an, weil der Haushalt 2019 schon keine entsprechenden Mittel mehr enthielt. Hier hat der Innenminister Kurs gehalten und sich durchgesetzt. Die Zulage wird also rückwirkend wieder ausgezahlt. Die Einsatztrainer können sich also zu Beginn des Jahres auf eine schöne Nachzahlung freuen.

### Einzelfallprüfung darf nicht zu viel Zeit kosten

Aufgrund der Kritik des Landesrechnungshofs hat das Innenministerium die Behörden angewiesen, vor Wiedergewährung der Zulage eine Einzelfallprüfung vorzunehmen. Bis das geschehen ist, kann es also noch ein wenig dauern. Die GdP-Mitglieder in den örtlichen Personalräten werden diesen Prozess aber aktiv begleiten und sich bei Problemen einschalten. Ziel muss eine möglichst zügige Wiedergewährung der Zulage für alle Berechtigten sein.

### Bei Problemen hilft die GdP weiter

Sollte es im Einzelfall zu Problemen im Zusammenhang mit der Wiedergewährung der Zulage für Einsatztrainer kommen, hilft die GdP vor Ort ihren Mitgliedern natürlich gerne weiter.