

## Beschlussvorlage

Vorlage Nr.: FB 3/001/2015

Beratungsfolge	Termin	
Verwaltungs-, Finanz- und Personalausschuss	22.01.2015	öffentlich

### **Vollzug des Bayer. Feuerwegesetzes (BayFwG); Bestätigung des Kommandanten der Freiwilligen Feuerwehr Lauf - Simonshofen sowie dessen Stellvertreter**

Im Rahmen einer Dienstversammlung fand am 09.01.2015 die Wahl des Kommandanten und des stellvertretenden Kommandanten der Freiwilligen Feuerwehr Lauf - Simonshofen statt.

Die Wahl der Feuerwehrkommandanten findet in einem 2-stufigen Verfahren statt. Dieses besteht einerseits aus der Wahl selbst, um dem Kommandanten bzw. dessen Stellvertreter die demokratische Legitimation der Mannschaft zu verleihen. Im zweiten Schritt erfolgt das sog. „Bestätigungsverfahren“, in welchem die fachlichen, gesundheitlichen und sonstigen Eignungsgründe überprüft werden. Hierfür ist der Verwaltungsausschuss zuständig (Art. 8 Abs. 4 BayFwG i. V. m. § 9 Abs. 1 Nr. 1 Buchst. f der Geschäftsordnung).

Die Kommandantenwahl führte zu folgendem Ergebnis:

Kommandant **P f i s t e r** , Gerhard, Nußleitenweg 23, geb. 31.08.1962  
 Stellvertretender Kommandant **G r u n w a l d** , Peter, Buchenweg 1, geb. 19.10.1964

Seitens der Kreisbrandinspektion stehen der Bestätigung keine Einwände entgegen. Ggf. erforderliche Lehrgänge sind innerhalb eines Jahres nachzuholen und der Stadt Lauf a.d.Pegnitz entsprechend nachzuweisen.

### **Beschlussvorschlag:**

Der Verwaltungsausschuss beschließt:

Aufgrund der Kommandantenwahl der Feuerwehr Lauf - Simonshofen am 09.01.2015 werden gemäß Art. 8 Abs. 4 BayFwG bestätigt:

Kommandant **P f i s t e r** , Gerhard, Nußleitenweg 23, geb. 31.08.1962  
 Stellvertretender Kommandant **G r u n w a l d** , Peter, Buchenweg 1, geb. 19.10.1964

Der stellvertretende Kommandant hat den Lehrgang „Leiter einer Feuerwehr“ innerhalb eines Jahres nachzuholen. Der Stadt Lauf a.d.Pegnitz ist eine Bestätigung über die Lehrgangsteilnahme vorzulegen.

Lauf a.d. Pegnitz, 16.01.2015  
Stadt Lauf a.d. Pegnitz  
Fachbereich 3  
i.A.

Weghorn