



# Feuerwehr Himmelried

## Gebührentarif der Gemeinde Himmelried

Beschluss des Gemeinderats vom 28. Juli 2014

Hinweis: Die Tarife "gemäss AfU" sind Kantonale Tarife und auch für die Gemeinde verbindlich.  
Rückgriff gemäss Gebäudeversicherungsgesetz GVG §75

Es gelten folgende Verrechnungsansätze in SFr. pro Stunde:  
(Fahrzeuge- und Geräteansätze gelten ohne Bedienung, Betriebs- und Treibstoff)

### 1. Personal

Angehörige der Feuerwehr (AdF) gradunabhängig	60.00
---	-------

### 2. Feuerwehr-Fahrzeuge und Anhänger

Tanklöschfahrzeug (TLF)	200.00
Mannschaftstransporter (MTP)	150.00
Gemeindefahrzeug	150.00
Gemeindetraktor	200.00
Material- und Motorspritzenanhänger	80.00
Schlauchausleger	80.00

### 3. Geräte

Schiebeleiter	15.00
Motorspritze Typ 2	50.00
Motorspritze Typ 1	25.00
Tauchpumpe	15.00
Wassersauger	20.00
Kleinlöschgeräte	15.00
AS-Geräte	25.00
Hochleistungslüfter	70.00
Motorsäge	30.00
Notstromgruppe	70.00
Scheinwerfer mit Stativ	15.00

### 4. Schlauchmaterial (pro Meter)

Schlauchmaterial 40mm	0.50
Schlauchmaterial 55mm	0.70
Schlauchmaterial 75mm	1.00
Schlauchpflege und Reparatur	nach Aufwand

### 5. Abfüllen von Atemschutzflaschen (Pauschal pro Flasche)

Flaschen 6 Liter x 300 bar	9.00
----------------------------	------



# Feuerwehr Himmelried

## 6. Löschmittel (Pauschal pro kg)

Schaumextrakt MOUSSOL APS 3/3	8.50
Löschpulver	7.50
Füllung von Handfeuerlöscher	nach Aufwand

## 7. Ölbindemittel (gemäss AfU)

Ölbindemittel für Landeinsatz pro Sack	24.00
Ölbindemittel für Wassereinsatz pro Sack	60.00

## 8. Treib- / Betriebsstoffe

Benzin / Diesel / Öl etc.	gemäss Tagespreis
---------------------------	-------------------

## 9. Verpflegungskosten

Gemäss Sold- und Gehaltsordnung der Gemeinde Himmelried	25.00
---	-------

## 10. Fremdkosten

Nachbarhilfe / Supportfeuerwehr	gemäss Gebührentarife der zugehörigen Gemeinde
Weitere Dienstleistungen	nach Aufwand

Genehmigt durch die Gemeindeversammlung vom 20. November 2014

### Im Namen der Einwohnergemeinde:

Der Gemeindepräsident:

Der Gemeindeschreiber: