

# Anleitung

## Feueralarm Berufliche Schulen Obersberg Bad Hersfeld

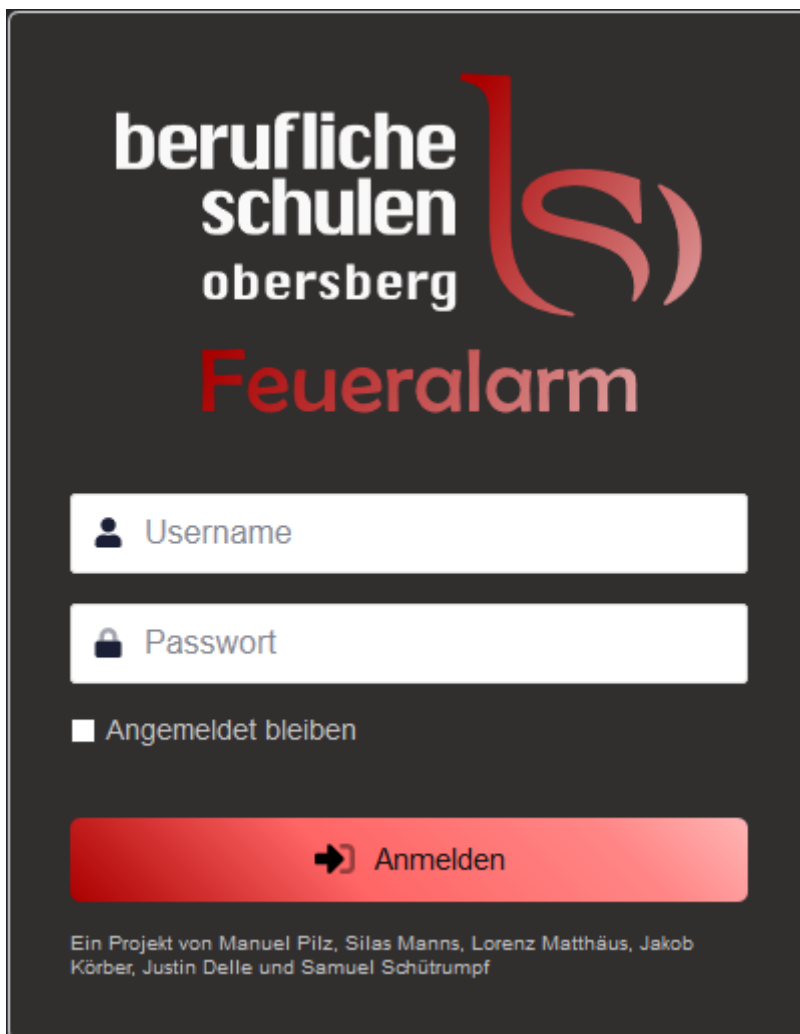
### Schritt 1:

Navigierung auf die Internetseite <https://alarm.bso-hef.de> oder starten der App.

### Schritt 2:

Falls Sie sich schon einmal angemeldet haben, und den Haken bei „Angemeldet bleiben“ gesetzt haben, können Sie diesen Schritt überspringen.

Eingeben der Anmeldedaten in der Login Seite.

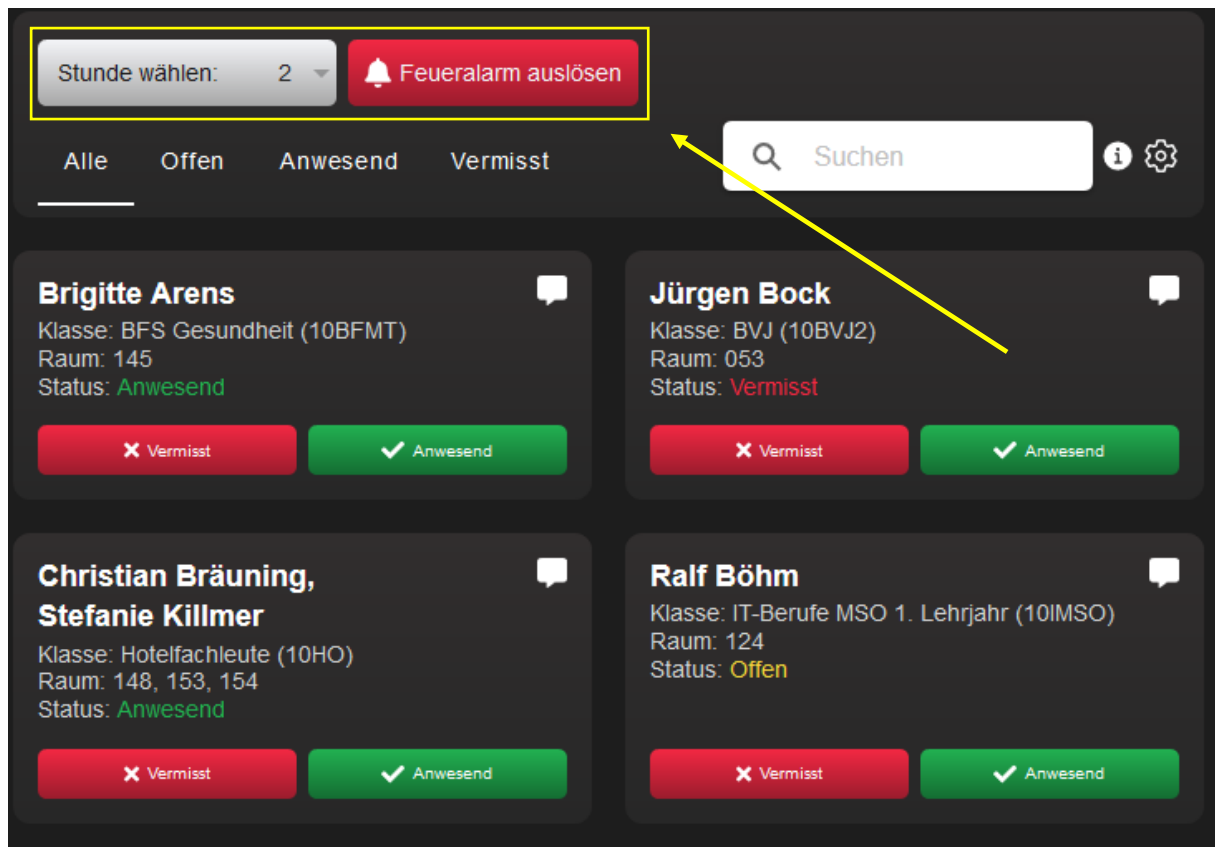


The screenshot shows a login interface with a dark background. At the top, the logo 'berufliche schulen obersberg' is displayed in white, followed by a large red 'S' icon. Below this, the word 'Feueralarm' is written in red. The login form consists of two white input fields: the first is labeled 'Username' with a person icon, and the second is labeled 'Passwort' with a lock icon. Below these fields is a checkbox labeled 'Angemeldet bleiben'. At the bottom of the form is a large red button with a right-pointing arrow and the text 'Anmelden'. At the very bottom, in small white text, it says: 'Ein Projekt von Manuel Pilz, Silas Manns, Lorenz Matthäus, Jakob Körber, Justin Delle und Samuel Schütrumpf'.

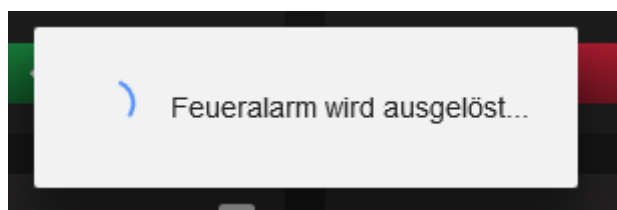
## Schritt 3:

Im Auswahlfeld „Stunde wählen“ die korrekte Stunde eingeben. (Die derzeitige Stunde ist immer schon ausgewählt und wird in Pausenzeiten abgerundet, sprich 9:25 → Stunde 2)

Auslösen des Feueralarms mit dem links oben platziertem „Feueralarm auslösen“-Button.



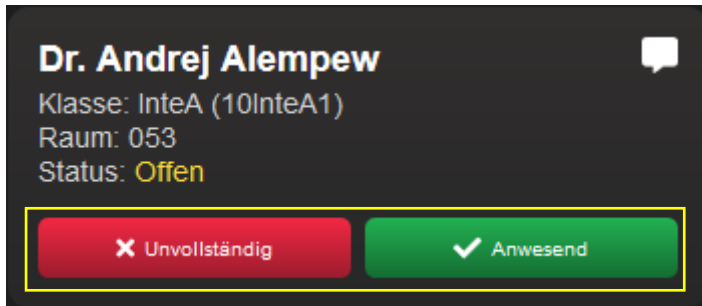
Dies kann bis zu 10 Sekunden dauern, sind aber idR aber ungefähr 5 Sekunden.



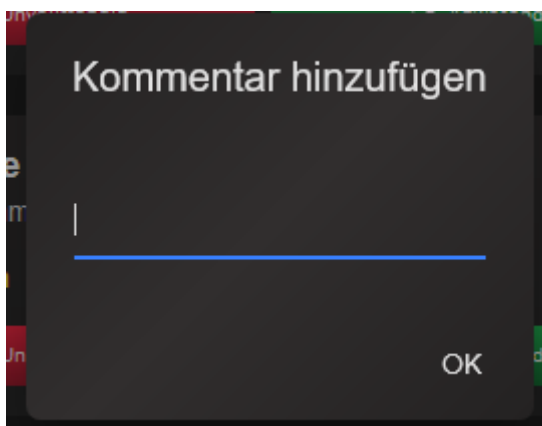
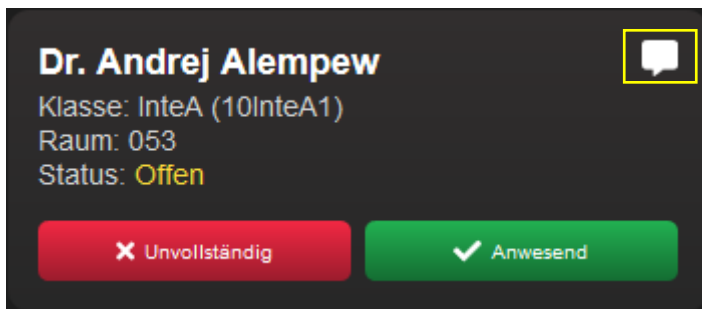
## Schritt 4:

Anwesenheit der Klassen überprüfen.

Über die beiden Buttons unten den Status der Klasse setzen.

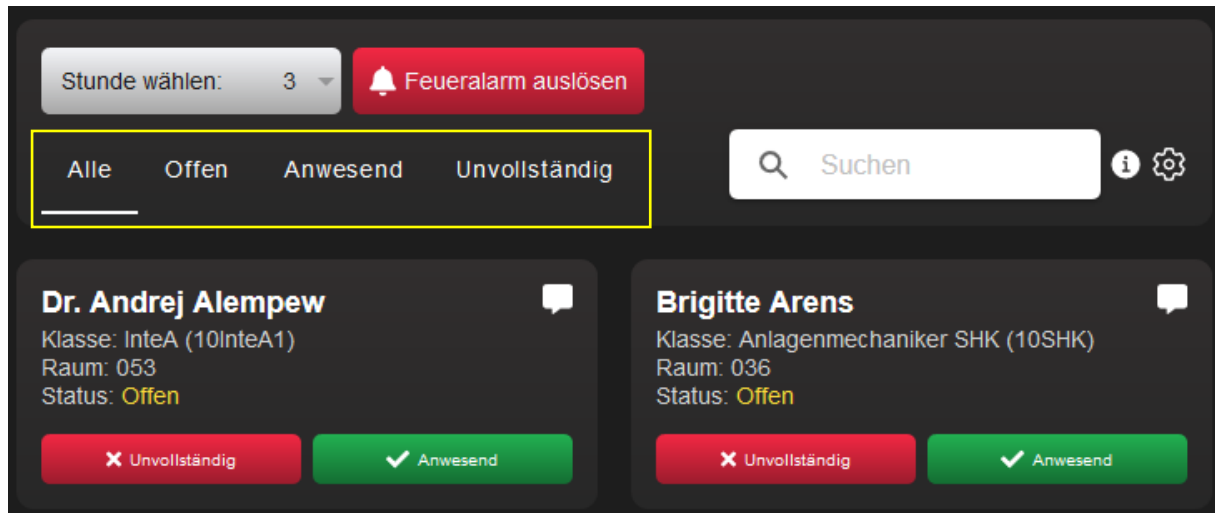


Falls die Anwesenheit auf „Unvollständig“ gesetzt werden sollte, ist es empfohlen, ein Kommentar zu setzen, welche Schüler fehlen und/oder ob die ganze Klasse fehlt.

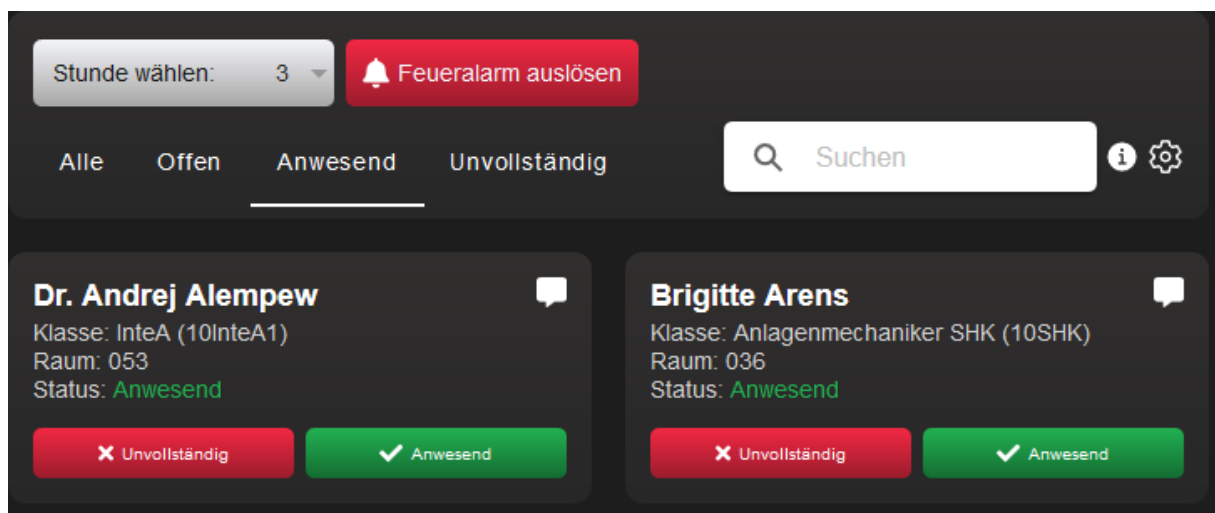


## Filterungsöglichkeiten:

### Filterung durch Status:



Filterung nach Status, durch einfaches klicken auf den Status. Es werden nur noch Klassenobjekte mit dem gewünschten Status angezeigt.



## Filterung durch Textsuche:

The screenshot shows the 'Feueralarm BSO' interface. At the top, there is a dropdown menu 'Stunde wählen:' set to '3' and a red button 'Feueralarm auslösen'. Below this are filter tabs: 'Alle', 'Offen', 'Anwesend', and 'Unvollständig'. A search bar with a magnifying glass icon and the text 'Suchen' is highlighted with a yellow box. Below the search bar, there are four teacher cards:

- Dr. Andrej Alempew**  
Klasse: InteA (10InteA1)  
Raum: 053  
Status: **Anwesend**  
Buttons: **Unvollständig** (red), **Anwesend** (green)
- Brigitte Arens**  
Klasse: Anlagenmechaniker SHK (10SHK)  
Raum: 036  
Status: **Unvollständig**  
Buttons: **Unvollständig** (red), **Anwesend** (green)
- Michael Battenberg, Renate John, Jörg Hohmeister**  
Klasse: Kooperation mit Gesamtschule, Hauptschule (GSO H)  
Raum: 003, 047, 208  
Status: **Offen**  
Buttons: **Unvollständig** (red), **Anwesend** (green)
- Thorsten Bierfreund, Christian Bräuning**  
Klasse: Köche (10KÖ)  
Raum: 212  
Status: **Offen**  
Buttons: **Unvollständig** (red), **Anwesend** (green)

Es werden nur noch Klassenobjekte, die den eingegebenen Text im Klassen- oder Lehreramen haben, angezeigt. Groß- und Kleinschreibung wird ignoriert.

The screenshot shows the 'Feueralarm BSO' interface with the search bar containing 'böhm'. The filter tabs remain the same. Only one teacher card is displayed:

- Ralf Böhm**  
Klasse: Fachschule für Elektrotechnik AP - 1. Jahr. (01TSAP)  
Raum: 302  
Status: **Offen**  
Buttons: **Unvollständig** (red), **Anwesend** (green)

## Feueralarm BSO

Anwesenheitskontrolle während eines Feueralarms  
an den Beruflichen Schulen Obersberg

Stunde wählen: 3

Feueralarm auslösen

Alle    Offen    Anwesend    Unvollständig

**Oliver Heußner**

Klasse: FOS Gesundheit (12FOSG)  
Raum: 145  
Status: **Offen**

Unvollständig

Anwesend

**Peter Kostenis**

Klasse: FOS Informationstechnik (11FOSI)  
Raum: 059  
Status: **Offen**

Unvollständig

Anwesend

**Peter Kostenis**

Klasse: FOS Maschinenbau (11FOSM)  
Raum: 059  
Status: **Offen**

Unvollständig

Anwesend

**Michael Weiser**

Klasse: FOS Elektrotechnik (12FOSE)  
Raum: 037  
Status: **Offen**

Unvollständig

Anwesend

**Michael Weiser**

Klasse: FOS Informatik (12FOSI)  
Raum: 037  
Status: **Offen**

Unvollständig

Anwesend

**Michael Weiser**

Klasse: FOS Maschinenbau (12FOSM)  
Raum: 037  
Status: **Offen**

Unvollständig

Anwesend