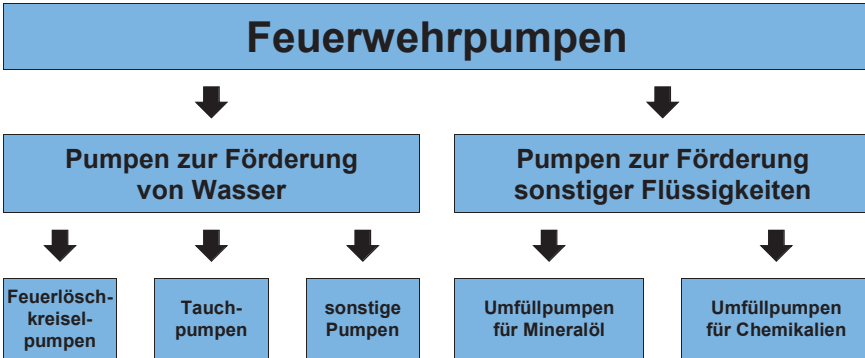


## Einleitung

---

Feuerweerpumpen werden nach dem Verwendungszweck, der Art der zu fördernden Flüssigkeiten, der Art des Einbaus, der Antriebe, der Förderströme, der Förderdrücke und der Beständigkeit gegenüber den zu fördernden Flüssigkeiten unterschieden.



Feuerweerpumpen müssen für die jeweilige Einsatzaufgabe der Feuerwehr geeignet sein. Dies gilt vor allem für die Beständigkeit der Werkstoffe im Hinblick auf die zu fördernden Flüssigkeiten. Darüber hinaus sollten sie einfach zu bedienen sein und müssen so gestaltet sein, dass die Einsatzbereitschaft schnell hergestellt werden kann. Im Einsatz werden zusammen mit den Feuerweerpumpen verschiedene Hilfsmittel, zum Beispiel Schläuche und Armaturen verwendet, die in ihren Ausführungen auf die Art und Leistungsfähigkeit der jeweiligen Pumpen abgestimmt sein müssen.

Für das Erreichen des vorgesehenen Einsatzzweckes und den sicheren Betrieb der Feuerweerpumpen sind die vom jeweiligen Hersteller der Pumpe vorgegebenen Hinweise der Bedienungsanleitungen genau zu beachten. Darüber hinaus sind die Feuerweerpumpen in regelmäßigen Abständen einer Wartung und Prüfung zu unterziehen. Schadhafte Pumpen sind unverzüglich der Benutzung zu entziehen und gegebenenfalls in Stand zu setzen.