

## Beschusswesen

Alle Waffen müssen vor ihrer Verwendung auf ihre Sicherheit überprüft werden. Das Waffengesetz regelt im öffentlichen Interesse den rechtmäßigen Besitz und die Verwendung der Waffen. Im Beschussgesetz ist die Beschusspflicht von Handfeuerwaffen, Böllern, Einsteckläufen und wesentlichen Teilen von Schusswaffen im Interesse der Sicherheit des Verwenders geregelt. Das Beschussamt (Proof House) in Ulm ist die einzige Prüf- und Zertifizierungsstelle für Waffen-, Munition- und Sicherheitstechnik in Baden Württemberg und eines der modernsten Institute dieser Art. Es ist als Referat - Beschusswesen, Sicherheitstechnik - organisatorisch in das Regierungspräsidium Tübingen eingebunden.

Etwa 200.000 bis 250.000 Waffen werden jährlich im Beschussamt geprüft. Das entspricht etwa 70 Prozent aller in Deutschland hergestellten erlaubnispflichtigen Waffen. Um diese Aufgabe präzise erledigen zu können, unterhält das Beschussamt sogenannte Abfertigungshallen bei den Herstellern "Blaser, Mauser und Sauer" in Isny, "Heckler & Koch" (sowie "Feinwerkbau") in Oberndorf, "Anschütz" und "Walther" in Ulm. Das heißt, dass die Waffen direkt in den Produktionsstätten geprüft werden.

Akkreditierte Kompetenz, qualifizierte Mitarbeiter, modernste Einrichtungen, staatlich garantierte Neutralität und Unabhängigkeit, anerkanntes Engagement in Gremien für Normen und Prüfrichtlinien sowie eine effizient ausgerichtete Verwaltung sichern dem Beschussamt Ulm national und international hohes Ansehen. Basis der Leistungsfähigkeit des Beschussamts Ulm ist nicht zuletzt aber auch die enge Kooperation mit den Partnern aus der mittelständischen Waffenindustrie, dem Büchsenmacherhandwerk, mit Ingenieurbüros und Herstellerfirmen aus dem Bereich des Personen- und Objektschutzes, mit Behörden, Polizei, Sicherheitskräften, Bundeswehr sowie Sportschützen und Jägern.



## Akkreditierung/Notifizierung

Für das Beschussamt Ulm gilt seit Jahren das Motto "one test - one standard - accepted everywhere". Aus diesem Grund hat es eine Qualitätsoffensive als Prüf- und Zertifizierungsstelle gestartet und als erste Institut seiner Art auf internationale Entwicklungen und Anforderungen im Bereich von Prüf-, Zertifizierungs- und Inspektionstätigkeiten reagiert. Dies bedeutet, dass Prüfergebnisse und Zertifikate des Beschussamtes internationalem Niveau entsprechen und diese den Herstellern zusichern, dass ihre Produkte keine weiteren Prüfungen und Zertifizierungen benötigen und auf allen Märkten angeboten werden können. Dies dient der Standortsicherung und Wettbewerbsfähigkeit der in Baden-Württemberg ansässigen Klein- und Mittelbetriebe im Bereich der Waffen-, Munitions- und Sicherheitstechnik.

Das Beschussamt Ulm ist als Prüf- und Zertifizierungsstelle nach den Normen: DIN EN ISO/IEC 17025:2005 allgemeinen Anforderungen an die Kompetenz von Prüf- und Kalibrierlaboratorien und DIN EN ISO/IEC 17065:2013 allgemeinen Anforderungen an Stellen, die Produktzertifizierungssysteme betreiben, akkreditiert.



## Wir sind Zertifizierungsstelle nach DIN 17065

Das Beschussamt Ulm wurde mit Zustimmung aller Innenminister der Länder als Zertifizierungsstelle für Waffen, Munition und Schutzmaterialien benannt. Wir sind eine akkreditierte Zertifizierungsstelle nach DIN EN 17065. Somit gewährleisten wir Prüfergebnisse und Zertifikate des Beschussamtes internationalen Niveaus und ermöglichen es dem Hersteller, dass seine Produkte ohne weitere Prüfungen und Zertifizierungen auf allen Märkten zugelassen werden.

Wir erstellen Gutachten in den Fachgebieten Waffen, Munition, Personen- und Objektschutz für Gerichte, Staatsanwaltschaften und Dritte. Im Beschussamt Ulm sind die Daten von etwa 14 Millionen Waffen archiviert, auf die die Polizeibehörden bei Ermittlungen zurückgreifen können.

## Zertifizierungen und Gutachten

---

### Zertifizierung von Pistolen

Hersteller bzw. Vertreiber einer Polizeipistole haben durch ein vom PTI (Polizeitechnisches Institut) anerkanntes unabhängiges Institut die Erfüllung vorgeschriebener Forderungen nachzuweisen.

Der Nachweis erfolgt durch Anwendung der Prüfverfahren gemäß den Erprobungsrichtlinien zur Technischen Richtlinie (TR) "Pistolen im Kaliber 9 mm x 19". Nach Bestehen umfangreicher Prüfungen sowie Einhaltung vorgegebener Konstruktions- und Funktionsmerkmale erteilt das Prüfinstitut ein Zertifikat. Erst mit diesem können sich Hersteller an Ausschreibungen im Rahmen einer Beschaffungsmaßnahme beteiligen.

---

### Zertifizierung von Munition

Hersteller bzw. Vertreiber von Munition in Polizeiwaffen haben durch ein vom PTI (Polizeitechnisches Institut) anerkanntes unabhängiges Institut die Erfüllung vorgeschriebener Forderungen nachzuweisen.

Der Nachweis erfolgt durch Anwendung der Prüfverfahren gemäß den Erprobungsrichtlinien zur Technischen Richtlinie "Patrone 9 mm x 19, schadstoffreduziert".

Nach Bestehen umfangreicher Prüfungen sowie Einhaltung vorgegebener Funktionsmerkmale erteilt das Prüfinstitut ein Zertifikat. Erst mit diesem können sich Hersteller an Ausschreibungen im Rahmen einer Beschaffungsmaßnahme beteiligen.

---

### Pistolen mit Zertifikat

Nachfolgende Auflistung beinhaltet alle Pistolen, aufgelistet nach Hersteller, welche dem Beschussamt zur Erprobung nach der jeweils gültigen Technischen Richtlinie (TR), "Pistolen im Kaliber 9 mm x 19" und deren Erprobungsrichtlinie vorgelegt wurden und nach Bestehen aller Prüfungen zertifiziert sind.

Hersteller	Bezeichnung / Modell		
Glock Ges.m.b.H. A-Deutsch-Wagram	Pistole 9 mm x 19	G46	nach TR 2008
Heckler & Koch GmbH D-78727 Oberndorf	Pistole 9 mm x 19	USP Compact	
		P 2000	
		P 2000 Subcompact	
		P 2000 V2	
		P 2000 V5	
		P 2000 V6	
		P 2000 V7	
		P 30 V6	
		P 30 V2	nach TR 2008
		SFP 9	nach TR 2008
		SFP 9 (Push Button)	nach TR 2008
Sauer & Sohn GmbH D-24340 Eckernförde	Pistole 9 mm x 19	SPC 2009	
		P250 DCc	nach TR 2008
		P 320	nach TR 2008
Carl Walther GmbH D-89081 Ulm	Pistole 9 mm x 19	P 99	
		P 99 TA	
		P 99 DAO	
		P 99 DAO Compact	
		P 99 D Modell 2008	nach TR 2008
		P 99 Q Modell 2008	nach TR 2008
		PPQ M3	nach TR 2008

Weitere Zertifikate wurden an die Hersteller erteilt welche sich erfolgreich an der Ausschreibung für die Neubeschaffung von Dienstwaffen der Niederländischen Polizei beteiligten.

Die nachfolgend aufgelisteten Pistolen wurden nach der von der Niederländischen Polizei erstellten Erprobungsrichtlinie ER-NL , Stand 23.02.2009, im Beschussamt Ulm geprüft und erfüllten deren Anforderungen.

Pietro Beretta 25063 Gardone Val Trompia Brescia, Italia	Pistole 9 mm x 19	PX4 NL Modell C
Heckler & Koch GmbH D-78727 Oberndorf	Pistole 9 mm x 19	P30 NL
Sauer & Sohn GmbH D-24340 Eckernförde	Pistole 9 mm x 19	P250 DCc NL
Carl Walther GmbH D-89081 Ulm	Pistole 9 mm x 19	P99 QNL

#### Patronen mit Zertifikat

Nachfolgende Auflistung beinhaltet alle Patronen, aufgelistet nach Hersteller, welche dem Beschussamt zur Erprobung nach der jeweils gültigen Technischen Richtlinie (TR) "Patrone 9 mm x 19 schadstoffreduziert" vorgelegt wurden und nach Bestehen aller Prüfungen zertifiziert sind.

Hersteller	Bezeichnung	Modell
Metallwerk Elisenhütte GmbH D-56377 Nassau	Patrone 9 mm x 19, schadstoffreduziert	QD P.E.P. II
		PEP 2.0
		M.S.R.
		PTP
		PTP 2.0
		PFP

---

RUAG  
Ammotec  
GmbH  
D-90765  
Fürth

Patrone 9 mm x 19,  
schadstoffreduziert

Action 4

Green  
Range S

---

RUAG -  
Ammotec  
CH - 3602  
Thun

Patrone 9 mm x 19,  
schadstoffreduziert

Sintox  
Standard

SWISS P  
SeCa

---

---