



**BUND DER MILITÄR- UND POLIZEISCHÜTZEN e.V.**  
Anerkannter Schießsportverband gemäß § 15 WaffG  
Landesverband Berlin-Brandenburg

## **Einladung und Ausschreibung zur LM SP 1 und DR im Sportjahr 2022**

<b>Disziplin:</b>	Sportpistole (SP 1 und DR) gemäß Sportordnung des BDMP e.V.
<b>Termin:</b>	<b>12.02.2022</b>
<b>Ort:</b>	Schießstand, Walther Arena
<b>Startgeld:</b>	10,00 € pro Person
<b>Meldung:</b>	<b>Online</b>
<b>Bankverbindung:</b>	<b>Andrea Gießner Commerzbank Berlin IBAN: DE 59 1204 0000 0080 7941 01 Betreff: LM xx, BDMP-Mitgliedsnummer*</b>

**Es sind die aktuellen Hinweise bezüglich der Covid-19 Pandemie zu beachten.  
Diese finden sich auf der zweiten Seite dieser Ausschreibung.**

Die Anmeldung erfolgt online.

Ein Anspruch auf Rückerstattung ist ausgeschlossen.

Mit Waffen-, Munitions- und Ausrüstungskontrolle muss gerechnet werden.

**Anmeldezeitraum: 06.01.2022 bis 30.01.2022**

Am Wettkampftag haben sich die Starter mindestens 30 Minuten vor Startzeit zu melden.

Mannschaftsmeldung bitte als Mail an [sl27@arcor.de](mailto:sl27@arcor.de) senden.

Wir wünschen allen Schützen eine erfolgreiche Teilnahme an den Landesmeisterschaften.

Mit sportlichen Grüßen

***LV Berlin-Brandenburg***

Aufgrund der Covid-19 Einschränkungen (Abstandsregeln) können unter Umständen nicht alle Bahnen genutzt werden. Dies wird bei der Onlineanmeldung berücksichtigt. Außerdem sind folgende Punkte zu beachten:

- Unter welcher G Regelung der Wettkampf durchgeführt wird, wird nach Meldeschluss per e-mail an die Starter mitgeteilt. Dies ist leider nicht anders möglich, da momentan nicht abzusehen ist welche Regelung seitens des Standbetreibers vorgegeben wird.
- Um Gruppenbildungen zu vermeiden sollten die Teilnehmer mindestens 30 Minuten und maximal 45 Minuten vor ihrem Start anreisen. Nach dem letzten Start ist das Gelände zu verlassen.
- Das Betreten der Stände darf nur nach Aufforderung durch das Aufsichtspersonal erfolgen. Auch hier sollte unnötiges Gedränge vermieden werden.
- Eventuell bereitgestellte Desinfektionsspender sollten genutzt werden.