

## Hallenfussball-Turnier «Bachmann-Cup» – 10. bis 12. Januar 2020

Wie jedes Jahr, wenn der Aussenfussball im Winterschlaf steckt, organisiert der Sportclub Burgdorf ein Hallenfussball-Turnier für Juniorinnen und Junioren der Kategorien C bis G (2020 die Jahrgänge 2005 bis 2014). Anfangs wurde der Anlass in der Lindenfeld-Turnhalle durchgeführt, doch seit einigen Jahren ist die topmoderne Schützematt-Sporthalle beim Hallenbad in Burgdorf der Austragungsort für den «Bachmann-Cup». Total haben sich 82 Teams angemeldet. Nach Spielerinnen und Spielern berechnet waren insgesamt rund 800 Kinder und Jugendliche in der Sporthalle beim Fussballspielen. 244 Spiele waren nötig, um die Gruppensieger zu ermitteln.

Das Turnier, durchgeführt von der 1. Mannschaft des SC Burgdorf unter der Leitung von OK-Chef Robin Hug, verlief reibungslos. Die vielen Zuschauerinnen und Zuschauer konnten begeisterte Kinder/Jugendliche beim Fussballspielen erleben und spannenden Sport bestaunen.

Folgende Gruppensieger wurden ausgezeichnet:

Junioren C	Gruppe 1	Ämme-Team a
	Gruppe 2	SC Worb b
	Gruppe 3	FC Langenthal
Junioren D	Gruppe 1	FC Iliria a
	Gruppe 2	FC Subingen b
Junioren E	Gruppe 1	FC Bellach a
	Gruppe 2	SC Burgdorf c
	Gruppe 3	FC Pristina Bern
Junioren F	Gruppe 1	FC Etoile Bienne a
	Gruppe 2	HSV Halten b
Junioren G	Gruppe 1	FC Breitenrain d1
	Gruppe 2	FC Breitenrain d2

Am Bachmann-Cup 2020 wurde attraktiver und fairer Sport gezeigt.

Hier ein paar Impressionen:



Die Spieler der ersten Mannschaft des SC Burgdorf waren im Turnierbüro, als Schiedsrichter, Speaker usw. im Einsatz und sorgten für einen reibungslosen Ablauf.

OK-Chef Robin Hug (rotes Shirt) vom Vorstand des SCB war zufrieden mit dem Verlauf des Turniers.



Glücklicherweise gab es nur wenige Verletzungen am Bachmann-Cup 2020. Diese wurden durch den Beat Murer (Betreuer 3. Liga-Team) fachmännisch versorgt.



Der Vorstand des SC Burgdorf bedankt sich bei allen Spielern, Trainern, Eltern, Helfern für dieses schöne Fussballturnier in der Schützermatt-Halle Burgdorf!