

Beispiel für Nachhaltigkeit im Sportverein

Umwelttag mit Tauschbörse für Sportartikel

Ziel: Nachhaltiger Aktionstag mit Müllsammelaktion und **Sportbekleidungstauschbörse**

Verein: SC 1912 Hennen e.V.

Wir führen schon lange einen Umwelttag von unserem Sportverein durch. Das Ziel " unser Dorf von Müll befreien". Alle Jugendmannschaften des Vereins treffen sich an einem Samstag um in Gruppen mit Müllzangen ausgestattet durch das Dorf zu gehen. Der Müllcontainer wird von einer grossen Entsorgungsfirma der Stadt Iserlohn kostenfrei zur Verfügung gestellt. Jedes Jahr ist der Container nachher voll. Zur Belohnung gibt es nach der Aktion Würstchen im Brötchen für alle. In diesem Jahr haben wir den Umwelttag erstmalig mit einer Tauschbörse von gut erhaltenen Sportartikeln kombiniert. Gerade in den jungen Mannschaften wachsen die Kinder sehr schnell aus Trikots und Schuhen raus. Besonders Fussballschuhe sind in den letzten Jahren sehr teuer geworden und müssen dann im Extremfall in der laufenden Saison wegen Herauswachsen neu angeschafft werden. Dieses Projekt ist mit wenig Aufwand umzusetzen. Werbung in allen Mannschaften und Social Media gemacht. Tische wurden vom Verein bereitgestellt für die Sportartikel. Die Eltern freuten sich gebrauchte aber noch gute Sportsachen gegen passende Artikel zu tauschen. Aussortierte Bälle des Sportvereins die für den Freizeitbereich noch völlig ausreichend sind, haben so auch einen neuen Besitzer gefunden. Alle warten begeistert und der SC Hennen wird dieses Projekt regelmäßig durchführen. Damit möchten wir den jungen Mitgliedern auch Nachhaltigkeit näherlegen und durch die Aktion das Gemeinschaftsgefühl stärken. Ein kleiner Aufwand für jeden aber ein grosser Gewinn für die Umwelt.

Wie viele Personen haben mitgewirkt?

mehr als 50 Personen

Zeitraum der Umsetzung: bis 2 Monate Wer hat das Projekt initiiert? Vereinsmitglied/er (Kinder/Jugendliche), Jugendvorstand Herausforderungen bei dem Projekt: einen passenden Tag ohne Turniere, Vorbereitungen usw. zu finden Zurück