

## **Die SportBox: Spiel- und Sportequipment zum Ausleihen im Herminghauspark Velbert**

Seit wenigen Tagen steht im Herminghauspark, oberhalb des Wasserspielplatzes (Höhe Tischtennisplatte), eine SportBox mit Spiel- und Sportequipment zum Ausleihen. Heute (Dienstag, 17. Oktober) wurde die SportBox von Bürgermeister, Dirk Lukrafka, dem 1. Beigeordneten, Gerno Böll, dem Vorstand der Technischen Betriebe Velbert AöR (TBV), Sven Lindemann, sowie der Leiterin des Sport- und Betriebsmanagement, Nina Kerßenfischer und weiteren Vertreterinnen und Vertretern des Sport- und Betriebsmanagements vorgestellt. Die SportBox ist ab sofort für die Bürgerinnen und Bürger von 6 bis 22 Uhr nutzbar.

„Wir freuen uns sehr die SportBox nach Velbert geholt zu haben! Sport ist und bleibt ein wichtiger Bestandteil im Alltag der Velberterinnen und Velberter. Umso schöner, dass nun auch unabhängig von festen Kursen oder Öffnungszeiten von Sportstudios unter freiem Himmel alleine oder in einer Gruppe mit Hilfe des Sportequipments aus der SportBox trainiert werden kann“, so Nina Kerßenfischer.

### **SportBox: Einfach, kostenfrei und spontan Sportequipment ausleihen**

Bürgerinnen und Bürger können das Sportequipment einfach und kostenfrei ausleihen und direkt vor Ort nutzen. Die Velberter SportBox wurde vom Sport- und Betriebsmanagement unter anderem folgenden Material ausgestattet: Kettlebells, einen Schlingentrainer, verschiedene Fitnessbänder, Gymnastikmatten, Faszienrollen und eine Koordinationsleiter.

Für die Nutzung ist lediglich ein Smartphone sowie die kostenfreie SportBox App notwendig. Trainingsvideos in der App zeigen Sportlerinnen und Sportlern Trainingsmöglichkeiten mit dem vorhandenen Sportmaterial an.

Ein speziell entwickeltes Sicherheitssystem schützt den Innenraum und das Equipment vor Diebstahl und Vandalismus. Durch das integrierte Kamerasystem kann eine Beschädigung oder Diebstahl auf den verursachenden Nutzenden zurückgeführt werden.

Das gesamte elektrische System ist durch das integrierte Solarpanel stromautark konzipiert und mit ausreichend Reserven kalkuliert, um auch bei langanhaltenden Schlechtwetterperioden, beispielsweise im Winter, zuverlässig Strom zur Verfügung zu stellen. Neben einem Desinfektionsspender ist zudem noch eine USB-Ladestation integriert.