

# DER EISSTOCKSPORT

## **Inhalt:**

Ursprung

Aufbau Eisstock (Körper, Stiel, Platten)

Disziplinen

- Weitenwettbewerb
- Mannschaftswettbewerb
- Zielwettbewerb

Der Verband mit Ligen



# Der Ursprung des Eisstocksport



- älteste Wintersportart
- damals gab es nur Holzstöcke
- wenig Ausrüstung nötig

- vor 1900 wurden die ersten Vereine gegründet
- ganze Dörfer traten oft gegeneinander an



# Der Ursprung des Eisstocksport

Der Stocksport kann im Winter als auch im Sommer gespielt werden.

- 1951 die ersten Europameisterschaften in Garmisch-Partenkirchen
- 1983 die Weltmeisterschaften wurden jetzt in Frankfurt am Main durchgeführt
- Es finden die Europa - und Weltmeisterschaften alle 2 Jahre abwechselnd statt.



# Aufbau des Eisstocks



Ein Eisstock besteht aus drei Teilen:

- **Stiel**

Verschiedene Stielhöhen- und Formen



- **Stockkörper**

Vier unterschiedliche Gewichtsklassen:

Typ E 2730-2780 g = Schülerstock

Typ P 3500-3530 g

Typ L 3700-3730 g

Typ M 3800-3830 g



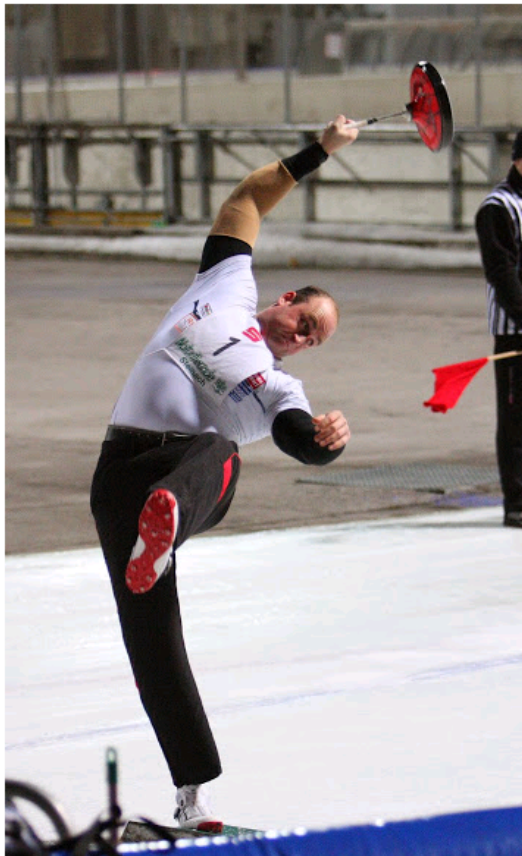
- **Laufsolen („Platten“)**

- verschiedene Laufsohlen
- Beton, Asphalt
- Eis



# Disziplinen

## Weitenwettbewerb



- Im Weitenwettbewerb versucht ein Spieler, seinen Stock möglichst weit zu schießen.
- Der Weltrekord: 566 m
- Weitenwettbewerbe: Sommer und Winter



# Disziplinen

## Mannschaftswettbewerb

- Mannschaft besteht aus 4 Spielern
- Spiel besteht aus 6 Kehren also Durchgängen
- Punkte bekommt die Mannschaft die am Nahersten an der Daube ist
- Daube hat 12cm Durchmesser
- Erster Stock: 3 Punkte
- Jeder weitere Stock: 2 Punkte



# Disziplinen

## Mannschaftswettbewerb

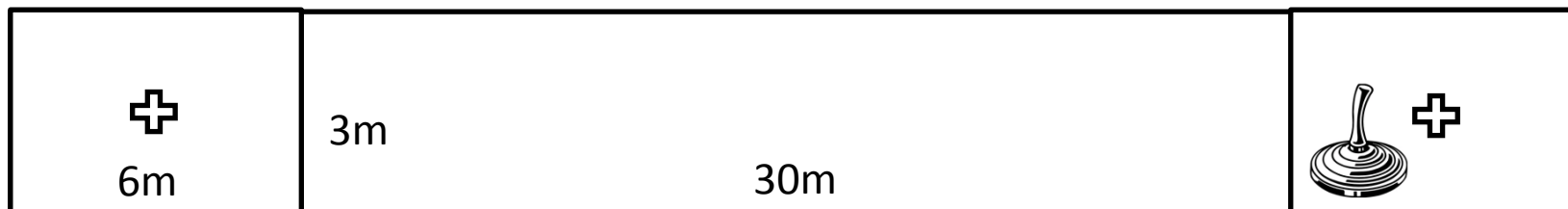
- Herren
- Damen
- Mixed
- Senioren
- Jugend (U14, U16, U19, U23)



Das Zielfeld

Die Bahn

Das Daubekreuz



# Disziplinen Zielwettbewerb

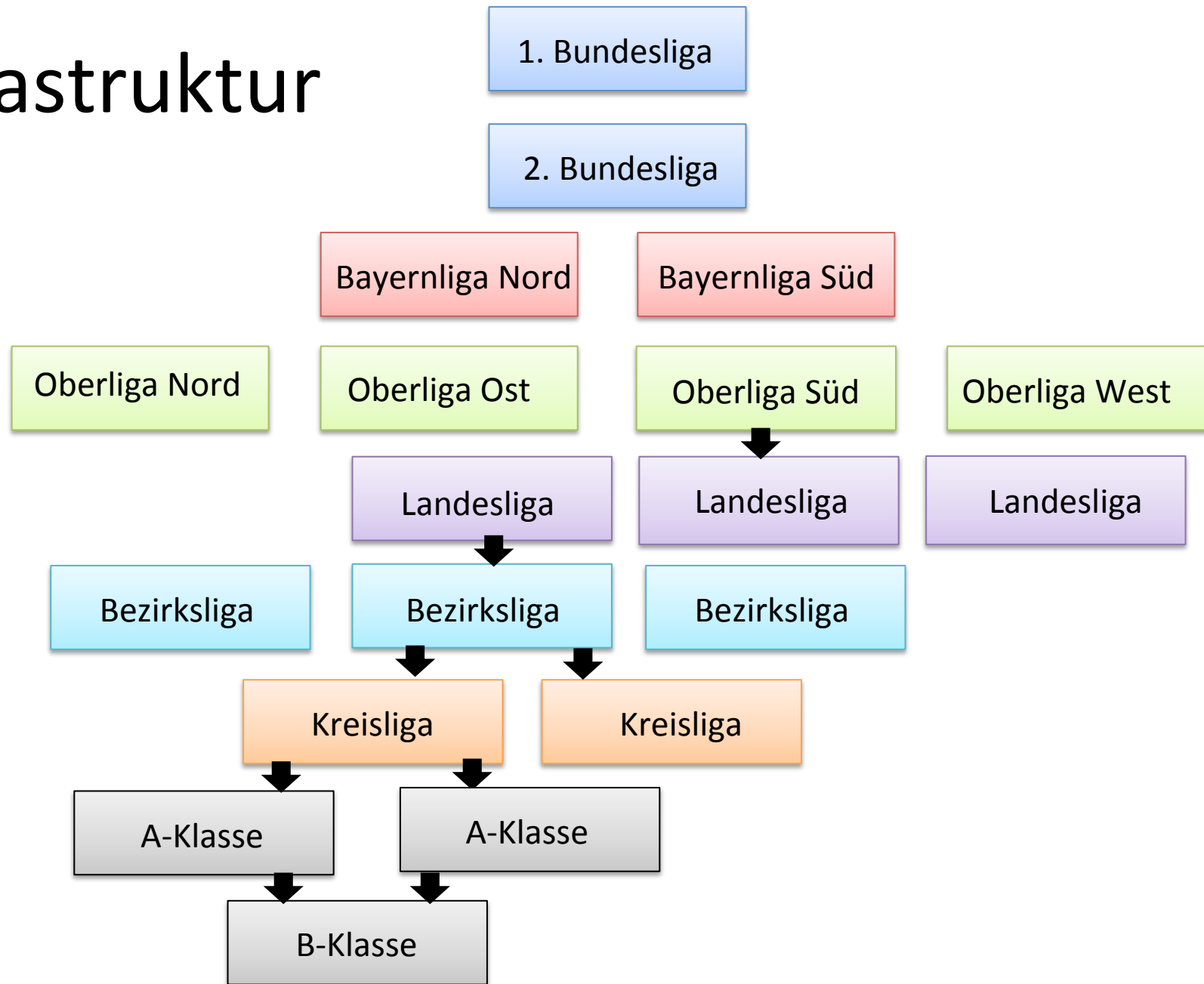


Im Zielwettbewerb  
kämpft jeder  
Spieler für sich  
alleine.

Der Spieler  
versucht möglichst  
viele Punkte in  
verschiedenen  
Disziplinen zu  
erzielen.

Europa- und  
Weltmeisterschaften

# Ligastruktur



# Quiz

Wie viele Kehren (Durchgänge) gibt es in einem Spiel?

A: 3 Kehren

B: 6 Kehren

C: 5 Kehren

Wie viele Kehren (Durchgänge) gibt es in einem Spiel?

A: 3 Kehren

**B: 6 Kehren**

C: 5 Kehren

Aus welchen drei Teilen Besteht der Eisstock?  
Körper, Laufsohle und ...

A: Stab

B: Daube

C: Stiel

Aus welchen drei Teilen Besteht der Eisstock?  
Körper, Laufsohle und ...

A: Stab

B: Daube

**C: Stiel**



Was war der Weltrekord im Weitschießen?

A: 466m

B: 566m

C: 506m

Was war der Weltrekord im Weitschießen?

A: 466m

**B: 566m**

C: 506m