

ZUKUNFTS – CHECK FÜR BESTANDSENTWICKLUNGSMASSNAHME: HERSTELLUNG VON BARRIEREFREIHEIT

AZ:	
Antragstellender Verein	
Maßnahmenbezeichnung	
Art der Sportstätte	
Adresse der Sportstätte	

Herstellung von Barrierefreiheit bedeutet, die Zugänglichkeit für alle vom Zugang der Anlage/Parkplatz bis zur Sportfläche unter Nutzung aller weiteren Flächen/Räume zu ermöglichen. Dabei muss nicht zwingend mit einem Mal die vollständige Barrierefreiheit hergestellt werden, sondern der Ausbau kann schrittweise je nach den Bedürfnissen und Ressourcen des Sportvereins erfolgen.

Dabei soll der Zukunftskcheck:

1. Hilfestellung für den antragstellenden Sportverein bei der Planung sein, z.B. an welche Vorgaben muss ich mich halten, wo habe ich noch Optimierungspotential?
2. zur Darstellung und Begründung der geplanten Maßnahme des Sportvereins dienen und
3. zur Beurteilung der Förderwürdigkeit durch das Prüfersteam beim LandesSportBund herangezogen werden.

Es ist nicht entscheidend, alle möglichen Kästchen anzukreuzen, sondern mit Hilfe der Kästchen die Maßnahme nachvollziehbar abzubilden.

Erläuterung Zeichen:

✓ Mindestanforderung nach DIN 18040-1

+ Empfehlungen, die über die Mindestanforderungen hinausgehen

Welche wesentlichen Elemente von Barrierefreiheit werden bei der geplanten Baumaßnahme realisiert?	ja	nein	Erläuterungen <i>Wenn nein, bitte begründen/erläutern z.B. bereits vorhanden, aktuell kein Bedarf, keine finanziellen Ressourcen, andere Planungen und Ideen...</i>
a) Nutzungs- und Raumprogramm Ist/Wird die Anlage für alle Altersgruppen geöffnet, so dass gemeinsame Aktivitäten von Menschen mit und ohne Behinderung stattfinden können?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
b) Nebenräume und Nebenflächen Sind/Werden Geräteräume und Abstellräume so gestaltet, dass sie barrierefrei zugänglich und nutzbar sind?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ist ein Sanitätsraum mit Liege vorhanden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
c) Materialeigenschaft Ist die Ausstattung von Räumen so gestaltet, dass die Aufenthaltsqualität für Menschen mit und ohne Behinderung hoch ist?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
d) Verkehrswege Sind die Flure hinsichtlich der Breite und Ausstattung so angelegt, sodass Barrierefreiheit realisiert wird? Flurbreite: min. 150 cm, wenn Bewegungsflächen von 150 x 150 cm gegeben sind, dann 120 cm; Durchgangsbreite: min. 90 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
e) Bedienungselemente Sind Schalter, Kipptaster etc. gut erkennbar und leicht bedienbar?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

	ja	nein	Erläuterungen Wenn nein, bitte begründen/erläutern (siehe Seite 1)
f) Parken und Vorfahrt Werden die Parksituation sowie die Vorfahrt zum Gebäude barrierefrei gestaltet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wenn ja bzw. vorhanden: Werden die folgenden Rahmenbedingungen beim Bau berücksichtigt?			
✓ Anzahl: 3% der PKW-Stellplätze, min. ein Parkplatz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Breite: min. 3,50 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Länge: min. 5,00 m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Harte, ebene und rutschfeste Oberfläche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ In der Nähe des Eingangs, gut erkennbare und deutliche Beschilderung der Parkplätze	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Geringe Längsneigung: max. 6 %	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Geringes Quergefälle: max. 2,5 %	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Keine Rasengittersteine oder Steine mit großen Fugen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Kennzeichnung mit entsprechendem Schild	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Kennzeichnung mit Bodenmarkierung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ Heckausstieg: min. ein PKW-Stellplatz min. 7,50 m lang bzw. 5,00 m lang zuzüglich einer freizuhaltenden Bewegungsfläche im Heckbereich von min. 2,50 m sein	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
g) Rampen im Freien Werden Rampen im Freien realisiert, um die Zugänglichkeit für Menschen mit und ohne Behinderung zu realisieren?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wenn ja bzw. vorhanden: Werden die folgenden Rahmenbedingungen beim Bau berücksichtigt?			
✓ nutzbare Laufbreite: min. 120 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Geringe Steigung: max. 6% (Hinweis: für eine Stufe mit 6 cm Höhe benötigt man eine Rampenlänge von 1 m)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Zwischenpodeste nach 6 m Länge: min. 150 x 150 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Keine Querneigung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Bewegungsfläche Anfang und Ende: 150 x 150 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Keine abwärtsführende Treppe am Rampenende	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Bei Metallrampe: geriffelte Oberfläche quer Längsneigung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Entwässerung (z.B. durch Überdachung/Abtaueinrichtung) gesichert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Radabweiser: beiderseits min. 10 cm hoch oder Abgrenzung durch Wand	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Handlauf links (Durchmesser 3 - 4,5 cm; Höhe: 85 - 90 cm; ragen min. 30 cm über die letzte Stufe hinaus; schließen nach unten oder seitlich mit Rundungen ab)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Bei einer Steigung > 6 %: Blindenleitsystem am Anfang und Ende; Aufmerksamkeitsfelder über die gesamte Breite der Rampe, Tiefe: min. 90 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
h) Gebäudeeingänge Wird der Eingangsbereich überdacht sowie stufenlos zugänglich gemacht?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wenn ja bzw. vorhanden: Werden die folgenden Rahmenbedingungen beim Bau berücksichtigt?			
✓ Stufenlos erreichbar (über Weg/Rampe mit max. 6% Steigung oder Aufzug)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Separater Eingang für Rollstuhlfahrer*innen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Zugang des rollstuhlgerechten Eingangs ohne Hilfe möglich?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Falls Nein: Klingel / Gegensprechanlage o.ä. vorhanden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Blinden- oder Behinderten-Begleithund erlaubt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

	ja	nein	Erläuterungen Wenn nein, bitte begründen/erläutern (siehe Seite 1)
i) Wegweiser und Beschilderung Werden visuelle, taktile und akustische Hilfen angebracht, um die Orientierung im und auf der Sportanlage zu erhöhen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wenn ja bzw. vorhanden: Werden die folgenden Rahmenbedingungen beim Bau berücksichtigt?			
✓ Leicht und erschütterungsarm befahrbar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Geringe Steigung: max. 6%	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Wegbreite: min. 120 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Ablaufrinnen problemlos mit Rollstuhl oder Rollator überfahrbar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Geringes Quergefälle: max. 2,5 %	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Keine Hindernisse auf den Wegen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Gute Ausleuchtung der Wege	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ Blindenleitsystem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
j) Aufzüge Ist die Installation eines behindertengerechten, barrierefreien Aufzuges zu realisieren?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wenn ja bzw. vorhanden: Werden die folgenden Rahmenbedingungen beim Bau berücksichtigt?			
✓ Bewegungsfläche vor Aufzügen min. 150 x 150 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Höhe Aufzug-Holtaste außen: 85 - 105 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Türbreite: min. 90 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Fahrkorbbreite: min. 110 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Fahrkorbtiefe: min. 140 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Spiegel an der rückwärtigen Seite des Fahrkorbes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Durchgehende Lichtschranke	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Höhe Bedienelemente: 85 - 105 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Bei abwärtsführenden Treppen gegenüber: Abstand min. 300 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Akustische Ansage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Tableau mit Brailleschrift	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ Fahrkorbbreite 140 cm (Zur Beförderung von Sportrollstühlen notwendig)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ Fahrkorbtiefe: min. 200 cm (Zur Beförderung von Sportrollstühlen notwendig)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ Klappbarer Sitz im Fahrkorb	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
k) Treppen in Gebäuden Sind die Treppen innerhalb des Gebäudes barrierefrei angelegt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Werden die folgenden Rahmenbedingungen beim Bau berücksichtigt?			
✓ Kontrastreiche Markierung der ersten und letzten Stufe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Keine Metallgittertreppe (unangenehm für Blindenhunde Benutzung mit Blindenstock)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Handläufe beidseitig vorhanden? (ragen min. 30 cm über die letzte Stufe hinaus; schließen nach unten oder seitlich mit Rundungen ab)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

	ja	nein	Erläuterungen Wenn nein, bitte begründen/erläutern (siehe Seite 1)
l) Türen Sind Türen so gestaltet, dass sie in Höhe, Breite und Bedienbarkeit rollstuhlgerecht sind (Elektrische Türöffnung auf Tastendruck)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wenn ja bzw. vorhanden: Werden die folgenden Rahmenbedingungen beim Bau berücksichtigt?			
✓ Breite: min. 90 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Schwelle: max. 2 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Stufenlose Erreichbarkeit (ggf. über Rampe oder Aufzug)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Ausreichende Bewegungsfläche vor Türen (150 x 150 cm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Leicht zu öffnen/schließen und sicher zu passieren	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Keine Drehgriffe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Sicherheitsmarkierungen bei verglasten Türen (Wechselkontraste, min. 8 cm breit, in Höhe von 40 - 70 cm und von 120 - 160 cm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ Türbreite: min. 100 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ Automatisch öffnende Tür (am besten seitlich öffnend)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ Taster für Öffnungsanforderung <ul style="list-style-type: none"> • min. 250 cm vor der aufschlagenden Tür und auf der Gegenseite 150 cm vor der Tür anzubringen (Wand/Säule) • kontrastreich gestaltet • taktil erfassbar • Höhe: 85 cm • Abstand Innenecke: min. 50 cm 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
m) Umkleiden Sind die Umkleideräume für Menschen mit und ohne Behinderung leicht zugänglich sowie ihre Ausstattung barrierefrei gestaltet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wenn ja bzw. vorhanden: Werden die folgenden Rahmenbedingungen beim Bau berücksichtigt?			
✓ Türbreite: min. 90cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Länge Bank: min. 200 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Tiefe Bank: min. 50 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Höhe Bank: 46 - 48 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Abstand von gegenüberliegenden Bänken min. 180 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Höhe Kleiderhaken: 120 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ Türbreite: min. 100cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ Schließfächer (für Hilfsmittel wie Gehhilfen oder Prothesen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ Handläufe an einer oder zwei Wänden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ klappbare Armlehnen neben der Bank	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

	ja	nein	Erläuterungen <i>Wenn nein, bitte begründen/erläutern (siehe Seite 1)</i>
n) Sanitärräume Werden Wasch-, Dusch- und WC-Anlagen so gestaltet, dass sie mit und ohne Behinderung genutzt werden können?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wenn ja bzw. vorhanden: Werden die folgenden Rahmenbedingungen beim Bau berücksichtigt?			
Toilette			
✓ Stufen- und schwellenlos erreichbar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Türbreite: min. 90 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Tür nach außen aufschlagend oder Schiebetür	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Bewegungsfläche vor Tür: min. 150 x 150 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Bewegungsfläche vor Toilette und vor Waschbecken: min. 150 x 150 cm (Flächen können sich überschneiden)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Höhe WC-Becken: 46 - 48 cm (mit WC-Brille)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Tiefe WC-Becken: 70 cm mit Rückenlehne nach 55 cm von Vorderkante oder 50 cm Wand als „Rückenlehne“	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Freiraum neben WC-Becken: rechts und links min. 90 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Klappbare Haltegriffe beidseits, Abstand zwischen den Haltegriffen 65 - 70 cm, Höhe Haltegriffe Oberkante: 28 cm über WC-Brille, Länge Haltegriffe: ragen 15 cm über WC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Toilettenpapierhalterung in Haltegriff integriert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Spülung im Sitzen auslösbar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Waschbecken unterfahrbar, Höhe max. 80 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Spiegel im Sitzen und Stehen einsehbar, Anbringung unmittelbar über dem Waschbecken, Höhe: min. 100 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Höhe Entnahme Einhand-Seifenspender: 85 - 100 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Höhe Entnahme Papierhandtuchspender/Handtrockner: 85 - 100 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Notrufschnur visuell kontrastierend sowie taktil erfassbar und auffindbar; vom WC sitzend und vom Boden aus liegend erreichbar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ Türbreite: min. 100 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ Pflegeliege vorhanden (Länge: 180 cm, Breite: 90 cm, Höhe: 46 - 48 cm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ Kleiderhaken vorhanden (Höhe: 85 cm und 120 cm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ Verschließbarer Abfalleimer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ Ablagefläche von 15 x 30 cm neben dem Waschbecken	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ Ausstattung mit Euro-Schloss	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ Querstange an der Innenseite zum Zuziehen der Tür (Höhe: 85 cm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dusche			
✓ Befahrbare Dusche ohne Schwellen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Dusch(klapp)sitz zum Einhängen an der Wand, bevorzugt in einer Ecke angebracht (kein Duschocker)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Höhe Duschsitz: 46 - 48 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Ausreichende Größe des Duschsitzes (min. 40 x 40 cm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Hygienische, leicht zu reinigende Oberfläche des Duschsitzes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Duschsitz und Armatur nicht an der gleichen Wand, sondern über ein Wanddeck angebracht (Abstand: 50 cm zur Wand)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Dusche mit Brauseschlauch (ein an der Wand angebrachter Duschkopf ist ungeeignet)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Haltegriff an der Wand	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
✓ Notrufschnur visuell kontrastierend sowie taktil erfassbar und auffindbar, vom Duschsitz und vom Boden aus liegend erreichbar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
+ Körbchen für Dusch-Utensilien	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Ort, Datum

Wer hat den Zukunftcheck ausgefüllt?