

# Ergebnisse

Ergebnisse der Überprüfung der Spielgeräte, Pflanzen und des mikrobiologischen Zustandes der Sandkästen bzw. der Böden.

- [Dusslingen](#) (5)
- [Gomaringen](#) (4)
- [Nehren](#) (3)

Insgesamt wurden demnach 12 Spielplätze erfasst. Pro Spielplatz gab es meist mehrere Erfassungsgruppen, so dass die Gesamtergebnisse nur angeben können, in wie vielen Fällen diese Erfassungsgruppen Mängel feststellten. Ein direkter Bezug zum einzelnen Spielplatz wird in der Spielplatzbeschreibung hergestellt.

## Datensatz

Die Fragebögen wurde mit Hilfe von [LimeSurvey](#) erfasst. Der Rohdatensatz steht hier zum Download zur Verfügung:

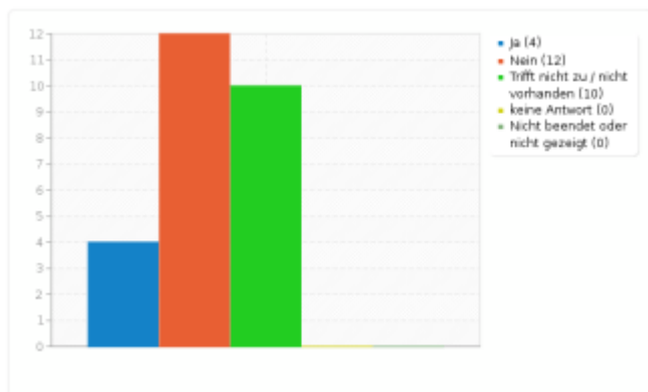
[projekt\\_spielplatz\\_fragebogen-rohdaten.ods](#)

## Fragebogen-Auswertung

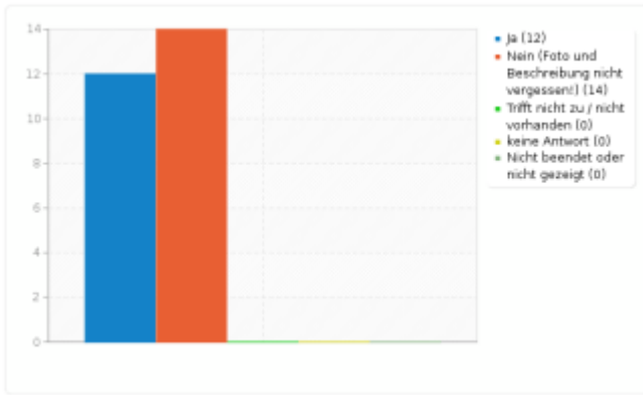
Die Auswertung der Fragebögen inklusive Grafiken als PDF steht hier zum Download zur Verfügung:

[projekt\\_spielplatz\\_fragebogen-auswertung.pdf](#)

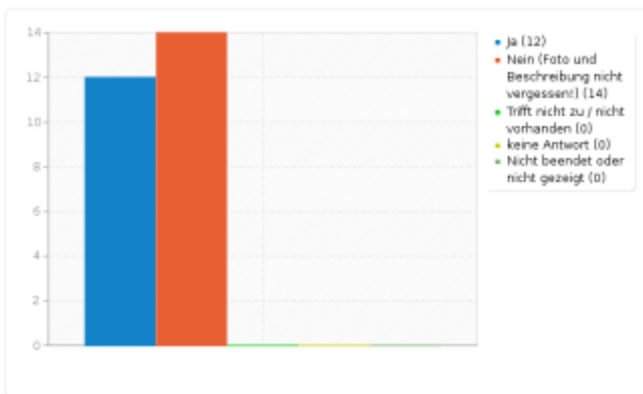
Hier nur die Grafiken zu den Fragen, bei denen von besonders vielen Erfassungsgruppen Sicherheitsmängel festgestellt wurden:



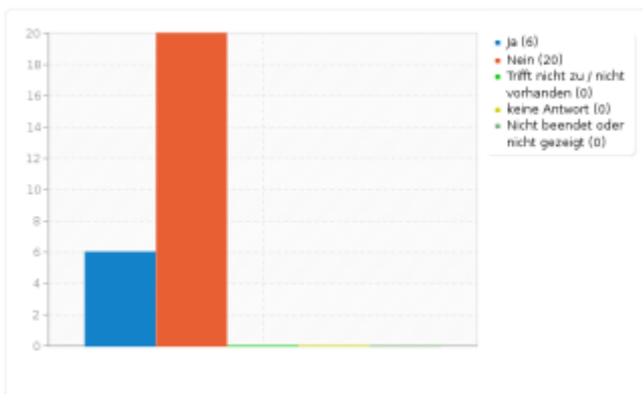
Die Mülleimer auf den Spielplätzen waren in 46,15% der Fragebögen als nicht geleert markiert.



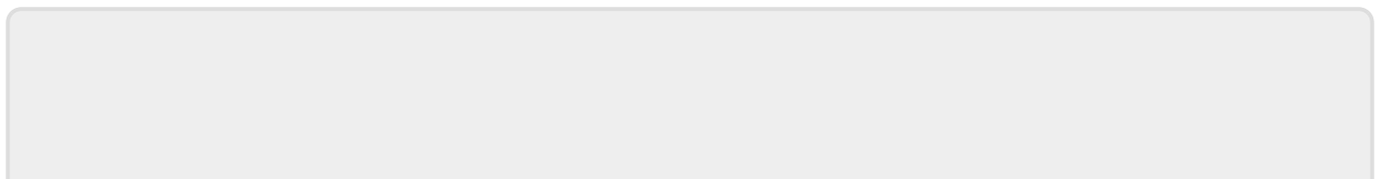
In 53,85% der Fragebögen wurden Quetschmöglichkeiten an den Spielgeräten moniert. Meist handelt es sich hierbei um den Gerätetyp Springy. Wir empfehlen die Lösung vom Spielplatz Stadion in Gomaringen: günstig, einfach und sicher.



In 53,85% der Fragebögen wurden Schrauben, die nicht versenkt oder nicht abdeckt waren, moniert. Häufig sind dies Kleinigkeiten. In den Einzeldokumentationen machen wir auf die wirklich „dicken Fische“ aufmerksam.



In 76,92% der Fragebögen wurden Stolperstellen auf den Spielplätzen markiert. In den Einzeldokumentationen machen wir auf die wirklich „dicken Fische“ aufmerksam.



From:

<https://www.kvfg.net/wiki/> - **KvFG Wiki**

Permanent link:

<https://www.kvfg.net/wiki/doku.php?id=projektdoku:spielplatz:ergebnisse&rev=1370785370>

Last update: **2013/06/09 15:42**

