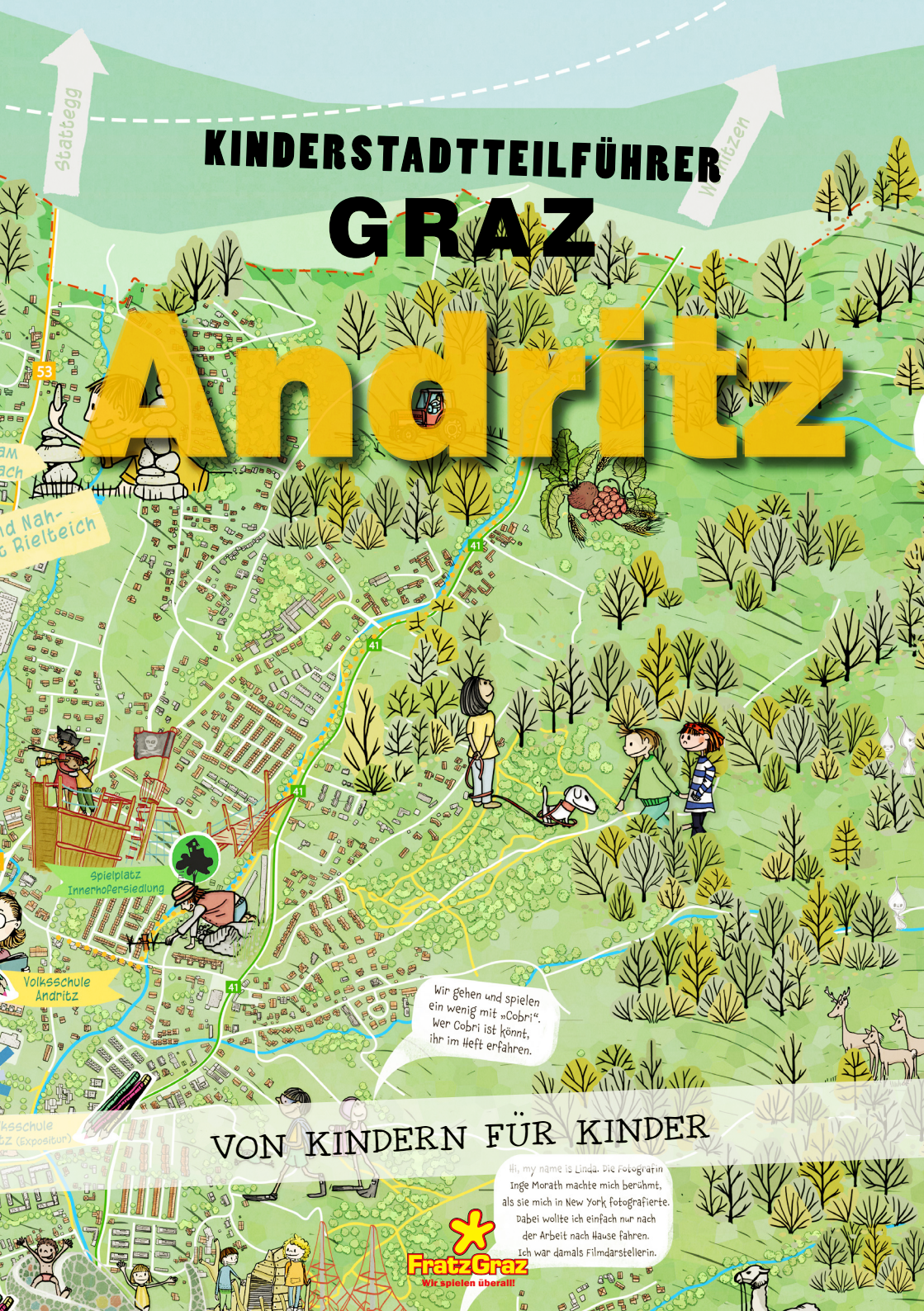


KINDERSTADTTEILFÜHRER GRAZ

Andritz



Stattweg

Wahlbezirk

Nah-
Rietbeich

Volksschule
Andritz

Volksschule
Andritz (Expositio)

Spieleplatz
Innerhofersiedlung

Wir gehen und spielen
ein wenig mit „Cobri“.
Wer Cobri ist könnt,
ihr im Heft erfahren.

VON KINDERN FÜR KINDER

Hi, my name is Linda. Die Fotografin Inge Morath machte mich berühmt, als sie mich in New York fotografierte. Dabei wollte ich einfach nur nach der Arbeit nach Hause fahren. Ich war damals Filmdarstellerin.

FratzGraz
Wie spielen überall!

Impressum:

Kinderstadtteilführer GRAZ ANDRITZ – Von Kindern für Kinder
1. Auflage, Dezember 2023

Idee, Konzept und Herausgeber:

Verein Fratz Graz
Werkstatt für Spiel(t)räume
Karmeliterplatz 2
8010 Graz
Tel.: 0316 90370-150
www.fratz-graz.at
office@fratz-graz.at
ZVR Zahl: 786 373 708

Redaktion:

Sonja Postl, Ernst Muhr und alle Kinder der Kinderredaktion

Illustration:

Sonja Postl

Dieser **Kinderstadtteilführer** ist ein Projekt von Kindern für Kinder. Alle beteiligten Kinder haben aktiv mitgearbeitet, eine Fülle von Informationen gesammelt und dabei ihre Schwerpunkte gesetzt.

Wir sind uns darüber im Klaren, dass dieser Kinderstadtführer keinen Anspruch auf Vollständigkeit erheben kann und will. Alle Angaben sind ohne Gewähr! Erhebungsstand ist November 2023.

Einen besonderen Dank sprechen wir den beteiligten Kindern aus, mit denen wir arbeiten durften. Das waren die Kinder der VS St. Veit und der VS Kaplan, sowie alle Kinder die mittels Fragebogen zum Projekt beigetragen haben – ohne euch wäre dieser Kinderstadtführer nicht zustande gekommen!



Gefördert vom Land Steiermark,
Ressort für Jugend, Frauen,
Familie und Gleichstellung

Bildnachweis:

Alle Fotos, wenn nicht anders gekennzeichnet, sind in den Kinderredaktionen entstanden.

KINDERSTADTTEILFÜHRER

GRAZ ANDRITZ

VON KINDERN FÜR KINDER

DIESES BÜCHLEIN GEHÖRT:



In einer halben Stunde durch die Stadt und das war's?
– Nicht so mit den Kindern aus dem Bezirk Andritz in Graz.

Dieses Büchlein soll dir helfen mit offenen Augen durch die Straßen und Gassen zu laufen, spazieren, springen, schleichen oder zu verweilen.

Du findest darin Spielideen und Wissenswertes zur Natur, zu Plätzen, Parks, Gebäuden und vieles, das für Kinder in Andritz interessant und spannend ist.

Das Besondere an diesem Stadtführer ist, dass er von Kindern für Kinder ist. Was das bedeutet? – Viele Kinder und Erwachsene haben gemeinsam an diesem Büchlein gearbeitet. Sie haben Ausflüge gemacht, viele Fragen gestellt, an verschiedenen Orten im Bezirk gespielt und Basteleien ausprobiert.

Wir wünschen dir genau so viel Spaß beim Lesen und Entdecken, wie wir ihn beim Recherchieren und Spielen hatten!

*Deine
Kinderredaktion*

INHALTSVERZEICHNIS

- 6 ... **DER GRAZER BEZIRK ANDRITZ**
Das Papiertütenportrait
- 8 ... **ANDRITZ – EINST UND JETZT**
Wer hat das Papier erfunden?
DIY: Selbst Recyclingpapier herstellen
Explore ANDRITZ – DIY: Lust auf eine Runde Andritzer Kistentetris?
- 16 ... **SPIELERISCH DEN BEZIRK ENTDECKEN**
NASCHGARTEN – REZEPT: Blätterteigapfelringe
SPIEL: Bäumchen wechsel dich
NATURSCHUTZGEBIET RIELTEICH – DIY: Insektenstaubsauger
DIY: Bau dir ein Lager
SPIELEN AM BACH – DIY: Ein Floß bauen
DIE WÄLDER BEIM PFEIFFERHOFWEG UND AM PLATTENBERG
DIY: Knetmasse für Waldgeister
- 26 ... **ANDRITZ IM JAHR 3000**
Wenn du zaubern könntest, wie könnte Andritz aussehen?
- SERVICETEIL – FÜR KINDER WICHTIGE ADRESSEN**
- 28 ... **ÖFFENTLICHE SPIELPLÄTZE, NASCHGÄRTEN**
- 29 ... **NATURRÄUME ZUM SPIELEN, FREIBAD**
- 30 ... **KOSTENLOSE, FREI ZUGÄNGLICHE SPORTMÖGLICHKEITEN**
- 31 ... **WEITERE SPORTMÖGLICHKEITEN**
- 32 ... **KREATIVES, VEREINE UND INSTITUTIONEN**
- 33 ... **LESESPASS**
- 34 ... **LERNEN UND BILDUNG – SCHULEN**

BEILAGE: KINDERSTADTTEILPLAN ANDRITZ

ANDRITZ EINST UND JETZT

Auf unseren Spaziergängen haben wir die Papierfabriksgasse entdeckt. Nichts hier sieht nach Fabrik aus.

Tatsächlich gab es hier wirklich eine Papierfabrik. Sie befand sich dort, wo heute die Arlandsiedlung ist.

1790 errichtete sie Johann Pirker. Übernommen wurde sie schließlich von der Familie Czerweny von Arland. Daher also der Name Arlandgrund. In der Papierfabriksgasse standen Wohnhäuser, diese sind zum Teil noch heute erhalten.

Eine Fabrik, die es noch heute gibt und die auch besucht werden kann, ist die Andritz AG. Mehr dazu findest du auf den nächsten Seiten.



Wer hat das Papier erfunden?

Die Geschichte des Papiers beginnt in China, wo man vor über 2.000 Jahren eine Methode zur Herstellung von Papier entwickelte. In Europa wurde Papier erst ein Jahrtausend später hergestellt.

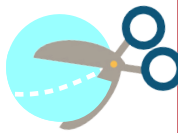
Zu Beginn war die Herstellung noch handwerkliche Arbeit, so dass nur wenige sich diese Kostbarkeit überhaupt leisten konnten.

Das Herstellungsverfahren des Papiers funktionierte etwa so wie in unserer Anleitung, nur dass kein Altpapier verwendet wurde, sondern Pflanzenfasern oder Stofffetzen. Diese wurden zunächst völlig zerstückelt und mit Wasser zu einem Brei verarbeitet, anschließend entwässerte man sie mit Hilfe eines Siebs. Der Behälter, in dem man den wässrigen Faserbrei herstellt, wird „Bütte“ genannt.

Im Lauf der Zeit erleichterten verschiedene Erfindungen die Produktion. Aber erst vor etwa 250 Jahren wurde durch eine Erfindung die maschinelle Fabrikation des Papiers ermöglicht. Mit ihr wurde der Papierbrei auf ein rotierendes Metallsieb gegossen. Als Ausgangsmaterial dienten jetzt Holzfasern.

Moderne Papiermaschinen erledigen alles, vom Zerkleinern übers Trocknen und Pressen bis hin zum Aufrollen.

Selbst Recyclingpapier herstellen



Du brauchst:

- Papierreste
- Stabmixer
- Wasser
- eine Schüssel
- eine Wanne
- einen Schöpfrahmen
- Zeitungspapier
- ein Tablett
- einen Nudelwalker
- zwei Geschirrtücher
- einen Schwamm

Reiße die Papierreste in kleine Stücke. Fülle sie in eine Schüssel und gieße 1,5 Liter heißes Wasser darüber. Lasse es für mindestens vier Stunden stehen.

Jetzt pürierst du die Masse mit dem Stabmixer, so fein es geht. Wenn dieser Brei noch zu dickflüssig ist, fügst du noch etwas Wasser hinzu.

Fülle die Wanne zu zwei Drittel mit Wasser. Gib deinen Papierbrei dazu und vermische die Flüssigkeiten gut.

Jetzt breitest du das Zeitungspapier auf dem Tablett aus und legst ein Geschirrtuch faltenfrei darüber.

Nimm den Schöpfrahmen und ziehe ihn von der Seite her zum Boden der Wanne.

Danach hebst du ihn flach heraus, so dass am Netz eine gleichmäßige Schicht der Flüssigkeit bleibt.

Lass es ein wenig abtropfen.

Nimm den Rahmen und kippe ihn zügig auf das Geschirrtuch. Die Papierseite ist jetzt unten.

Mit dem Schwamm drückst du von oben auf den Rahmen und entfernst so etwas Wasser.

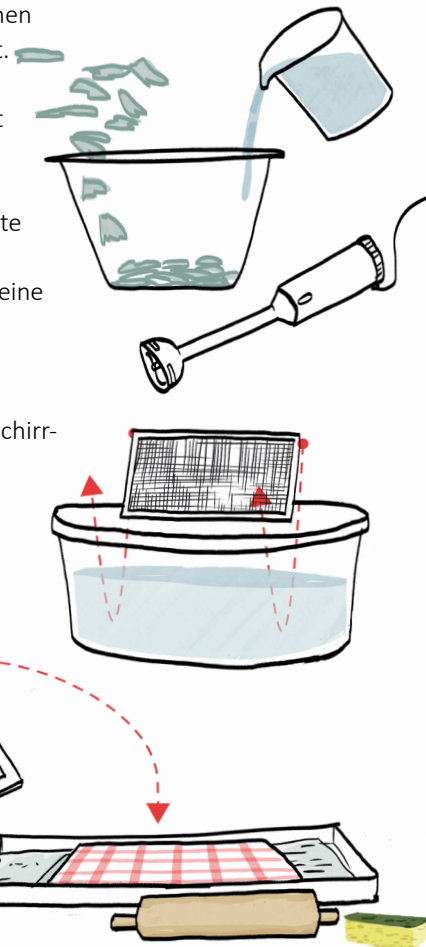
Jetzt wird der Rahmen vorsichtig abgehoben.

Lege nun das zweite Geschirrtuch über dein Papier.

Mit dem Nudelwalker rollst du nun darüber. So quetscht du noch mehr Wasser aus dem Papier.

Nimm das obere Geschirrtuch ab und hänge dein Papier gemeinsam mit dem unteren Geschirrtuch zum Trocknen auf.

Wenn es fast trocken ist, kannst du das Papier vom Tuch ziehen.



EXPLORE ANDRITZ

Kinderredaktion zu Besuch in der Andritz AG

Die 4B der VS Viktor Kaplan besichtigte im Oktober 2023 das Firmengelände der Andritz AG.

Mitten in Andritz steht die Andritz AG. Fast allen aus Andritz ist sie ein Begriff und übersehen kann man sie eigentlich auch nicht.

Die Kinder der Kinderredaktion wollten es aber genauer wissen. Was passiert hinter den Zäunen und in den Hallen? Das Gelände ist riesig, da sollte es doch so einiges zu entdecken geben. – Und genau so war es.

Die Workshops bei Explore ANDRITZ finden immer am Dienstag statt. Sie sind kostenlos und können über die Homepage <https://www.andritz.com/group-de/gr-andritz-ag-graz/gr-explore-andritz> gebucht werden.

Wie lange dauert es, um die verschiedenen Maschinen und Teile zu bauen?

Wie viel kosten die Maschinen?

Wie werden die riesigen Maschinen transportiert?

Das und vieles andere konnten die Kinder bei der Führung durch das Gelände erfahren. Aber auch, welche Sicherheitsvorkehrungen einzuhalten sind und wie viele verschiedene Berufe es in dieser Firma gibt. Die Kinder erfuhren, wie die Stromerzeugung mit Hilfe von Wasserkraft funktioniert und konnten das auch an einem kleinen Modell ausprobieren. Außerdem konnten die Kinder Schlüsselanhänger als Andenken anfertigen. (Text der 4b VS Viktor Kaplan)



Beim Workshop von Explore ANDRITZ durften wir das Gelände besichtigen. Wie in einer kleinen Stadt ist es hier. Hier arbeiten etwa 1200 Menschen. Sie haben etwa 50 verschiedene Berufe. Es gibt eine eigene Feuerwehr, eine Kantine, zahlreiche Bürogebäude und noch viel mehr Produktionshallen und auch einen riesigen Platz mit unzähligen Holzkisten.

Hier in Graz (es gibt noch weitere Standorte der Andritz AG) werden Bauteile für viele unterschiedliche Produkte produziert. Außerdem werden Reparaturen, Umbauten und Montagen durchgeführt.

Es wird aber auch geforscht und entwickelt.

Wir konnten sehen, wie eine Papiermaschine zusammgebaut wurde. So eine Maschine ist bis zu 200 Meter lang. Das ist etwa doppelt so lang wie ein Fußballplatz – echt riesig! Die Papiermaschine wird hier zusammgebaut, getestet und dann wieder in transportable Teile zerlegt.

Diese kommen dann, so wie viele andere hier produzierten Teile, in Transportkisten und werden mit Schiff, Zug und LKW in die ganze Welt verschickt. Natürlich darf man da keinen Platz vergeuden und auch nicht vergessen in welcher Kiste was verpackt ist und wo es hingeschickt werden muss. Keinen Platz vergeuden darfst du auch bei einem Spiel, das du dir selbst basteln kannst. – Das Andritzer Kistentetris.

Berühmt ist die Andritz AG für das Peltonrad. Das ist grob gesagt ein riesiges Wasserrad aus Metall ist. Ein wenig erinnert es an ein Mühlenwasserrad. So ein Rad, ganz in Blau, kannst du vor dem Hauptgebäude der Firma entdecken. Es ist ein wichtiger Bauteil, um aus Wasserkraft Strom zu erzeugen. Dabei strömt oder fällt das Wasser mit einer enormen Geschwindigkeit in die Becher des Rades und treibt dieses an. Es gibt Kraftwerke, bei denen fällt das Wasser – wie bei einem Wasserfall – aus 1000 Meter Höhe auf das Peltonrad. Die Drehbewegung wird im Generator in Elektrizität umgewandelt. Spannend war es zu sehen, wie präzise die riesigen Teile produziert werden müssen. Da darf es keine Risse und Unebenheiten geben. Jedes Teil wird ganz genau geprüft.



Lust auf eine Runde Andritzer Kistentetris?

Die ganzen Kisten müssen möglichst platzsparend auf dem Lagerplatz untergebracht werden. Der Lagerplatz entspricht der roten Umrandung auf der nächsten Seite. Er hat eine Breite von 11,5 mal 18 cm.

Schneide als erstes die übernächste Seite an der strichlierten Linie aus dem Heft. Jetzt schneidest du das gesamte Rechteck an der gestrichelten Linie aus.

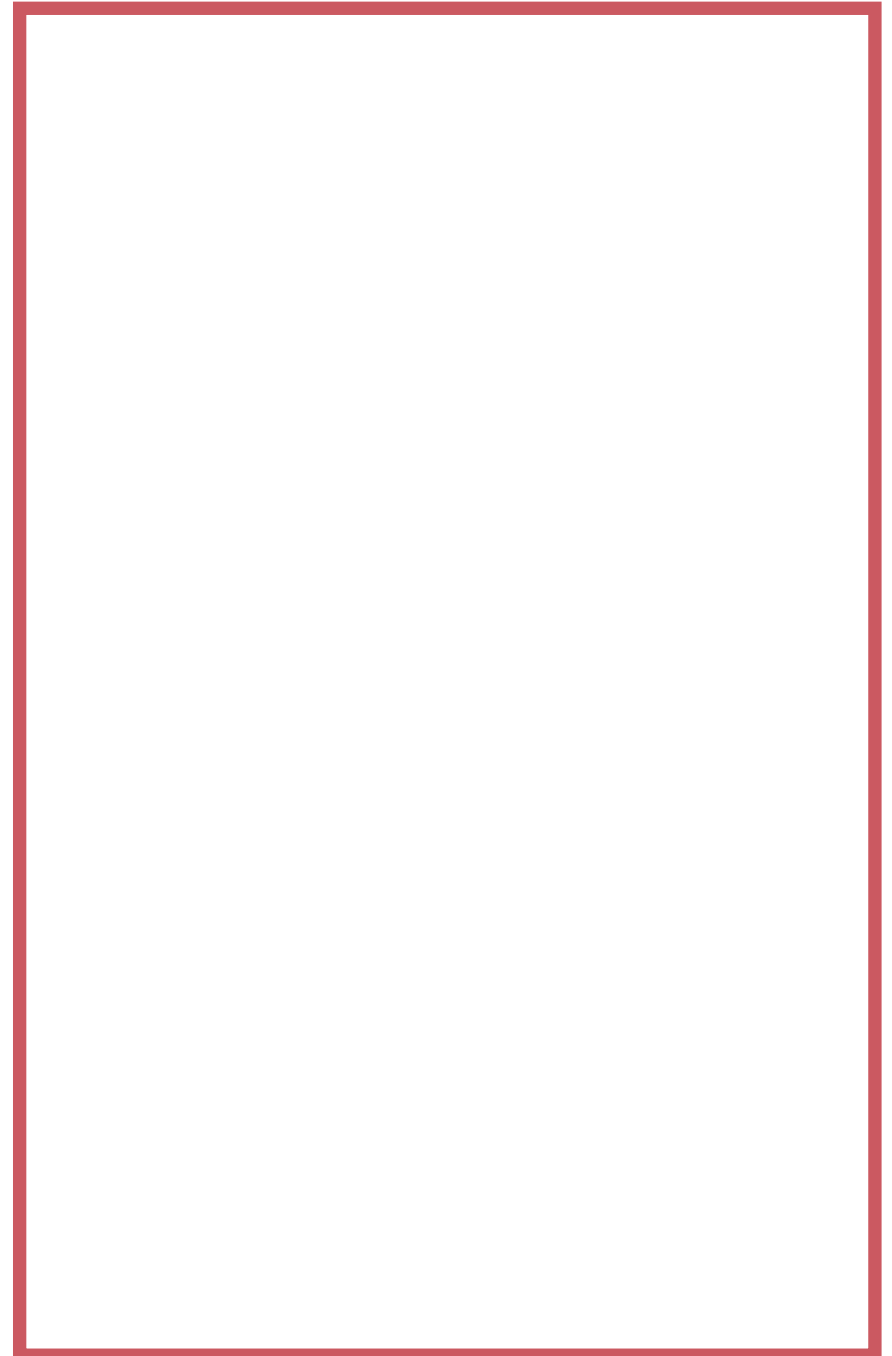
Erst danach schneidest du die einzelnen Kisten an den strichlierten Linien auseinander.

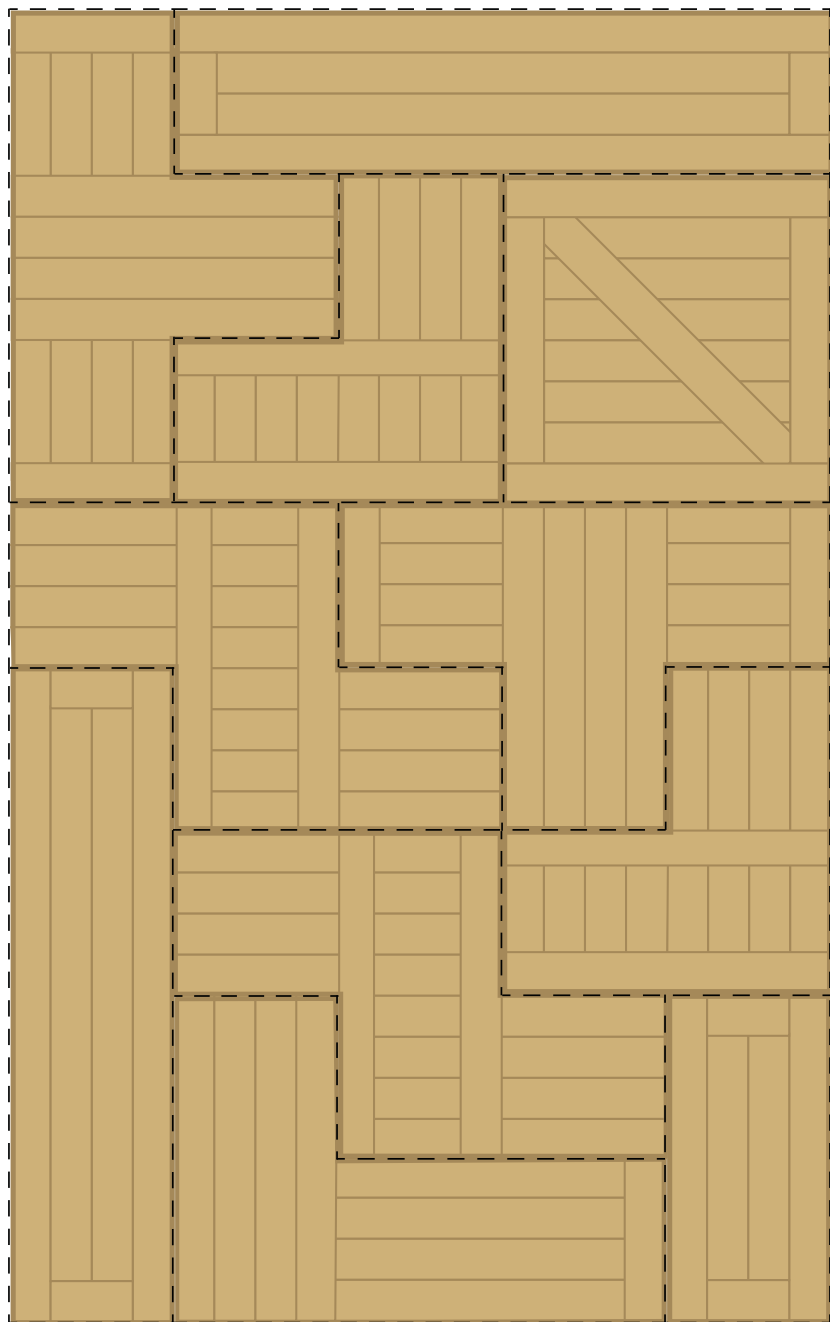
Spielvariante eins:

Versuche alle Kisten auf dem Lagerplatz unterzubringen. Nur wer es ohne Lücke schafft bekommt alle Kisten unter.

Spielvariante zwei:

Ihr könnt das auch zu zweit versuchen, dann seid ihr immer abwechselnd dran. Wer, das letzte Teil unterbringt, gewinnt.





Die Kinder der Kinderredaktionen waren fleißig unterwegs. Dabei haben sie viel entdeckt.



Eine Aufgabe für dich:
Geh los und mach 200 Schritte nach links. Geh zurück und mach 200 Schritte nach rechts. Hast du dabei etwas entdeckt?



SPIELERISCH DEN BEZIRK ENTDECKEN



Neben den Spielplätzen sind den Kindern der Kinderredaktion vor allem Orte in der Natur ein großes Anliegen. Hier spielen sie besonders gerne, entdecken dabei die Natur, toben sich aus und haben viel Spaß.

Wo du diese Orte findest, kannst du auf der Karte zum Bezirk nachsehen.

Hier gibt es noch zusätzliche Infos, Tipps und Spielideen.

Wenn du draußen in der Natur bist, musst du dich an einige Regeln halten:

Lass deinen Müll nicht herumliegen, sondern sammle ihn ein und entsorge ihn in einem Mistkübel.

Gehe achtsam mit der Natur um. Denk immer daran, dass sie der Lebensraum für viele Lebewesen ist.



NASCHGARTEN

In Andritz gibt es zwei Naschgärten. Einmal den Andritzer Obst- und Naschgarten in der Rohrbachergasse, Ecke Emichgasse. Und einen in der Grazerstraße, im neuen Dagmar Graze Park.

In einem Naschgarten kannst du selbst für deinen eigenen Gebrauch von Bäumen und Sträuchern ernten. Du kannst dir hier also selbst dein Obst für die Jause pflücken – das schmeckt noch viel besser, so ganz frisch.



Blätterteig Apfelringe

Du benötigst für etwa 8 Apfelringe:

- zwei große Äpfel
- einen fertigen Blätterteig
- einen Teelöffel Zimt
- vier Esslöffel Zucker
- ein Ei
- einen Esslöffel Milch

Heize das Backrohr auf 180 °C vor.

Schneide die Äpfel in acht Scheiben. Das Kerngehäuse kannst du mit einem runden Keksausstecher oder einem Messer entfernen.

Schneide den Blätterteig in dünne Streifen und wickle diese um die Apfelscheiben.

Die umwickelten Äpfel kommen auf ein mit Backpapier belegtes Blech.

Vermische das Ei mit der Milch in einem Glas, das klappt am besten mit einer Gabel.

Bestreiche die Apfelringe damit.

Vermische Zimt und Zucker und verteile die Mischung auf den Ringen.

Jetzt werden die Apfelringe für 15- 20 Minuten goldbraun gebacken.

Kurz auskühlen lassen und am besten noch lauwarm genießen.



Bäumchen wechsele dich

Du brauchst für dieses Spiel mindestens vier Mitspielende. Alle Kinder, bis auf eines, stellen sich neben einen Baum.

Ein Kind bleibt in der Mitte stehen und ruft: „Bäumchen, wechsele dich!“

Sofort versuchen nun die Kinder die Plätze zu tauschen; auch das Kind in der Mitte versucht, an einen freien Baum zu gelangen.

Wer es nicht geschafft hat, einen eigenen Baum zu ergattern, steht als nächstes in der Mitte.

Falls es auf dem Spielfeld keine oder zu wenig Bäume gibt, kann man die nötigen Plätze markieren. Etwa mit einer Jacke, einem Ball oder einem Tuch.



NATURSCHUTZGEBIET RIELTEICH



Du bist gerne in der Natur und möchtest auf eine lange Anreise verzichten? Dann sind die Rielteiche und die umliegenden Wiesen und Waldstücke genau richtig für dich.

Mit dem Bus der Linie 53 fährt man gemütlich vom Hauptplatz Andritz bis zur Station Rielteich. Auf der anderen Straßenseite hinter den Sträuchern und Bäumen versteckt, liegt der Rielteich.



Der Rielteich und die angrenzenden Wiesenflächen an der Stattegger Straße sind Naturschutzgebiet. Der Schutz beruht darauf, dass die im Teich vorkommenden Tiere in ihrer Vielfalt einzigartig sind, es wurden allein 49 Arten von Libellen gefunden.

Leider konnte die Kinderredaktion bei ihrem Besuch keine Libelle finden, vielleicht hast du ja mehr Glück.

Für unsere Wasseruntersuchung hatten wir folgendes mit:

- Eine Glasflasche: Wenn du sie ins Wasser tauchst, ohne dass Wasser oben einfließt, kannst du die Unterwasserwelt am Ufer genauer betrachten.
- Einen Kaffeefilter: Hier kannst du eine Wasserprobe filtern, um zu sehen, ob es kleine Lebewesen im Wasser gibt.
- Eine Becherlupe zum Betrachten von Insekten.
- Und einen selbstgebaute Insektenstaubsauger.



Insektenstaubsauger

Du möchtest kleine Insekten aus der Nähe beobachten?

Mit dem Insektenstaubsauger kannst du sie fangen, ohne sie dabei zu verletzen.

Du benötigst dazu:

- ein kleines Marmeladeglas mit Deckel
- ca. 50 cm Aquariumschlauch (Durchmesser 6 mm)
- ein Stückchen einer alten Strumpfhose
- einen Bohrer (6 mm)
- Kleber



So geht's:

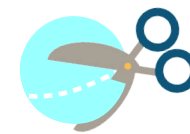
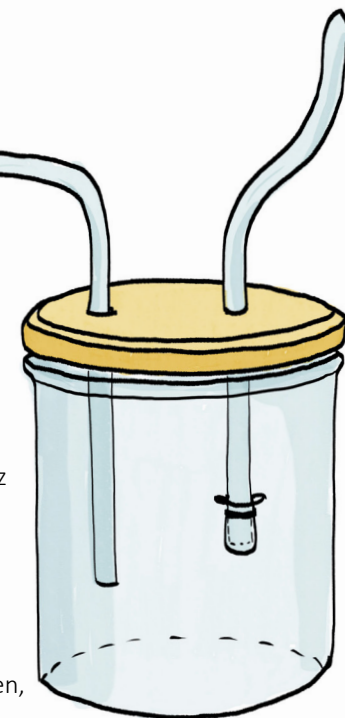
Glas und Deckel gründlich auswaschen. Schlauch in ein längeres und ein kürzeres Stück aufteilen, etwa 35 cm und 15 cm.

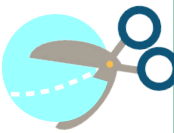
In den Deckel des Glases bohrst du zwei Löcher. Über die Öffnung des längeren Schlauches stülpst du ein kleines Stückchen der Strumpfhose als Filter und fixierst es mit dem Gummiringerl. So kannst du das Insekt nicht versehentlich in deinen Mund saugen.

Dann steckst du in jedes der beiden Löcher ein Schlauchstück und klebst beide mit einem Universalkleber fest. Fertig!

Um ein Insekt zu fangen, bringst du das kürzere Ende ganz dicht an das Insekt und saugst am längeren Ende. Das gefangene Insekt kannst du in die Becherlupe schütteln oder mit einer starken Lupe oder unter einem Mikroskop betrachten.

Bitte vergiss nicht, das Tier danach wieder dort freizulassen, wo du es gefangen hast!



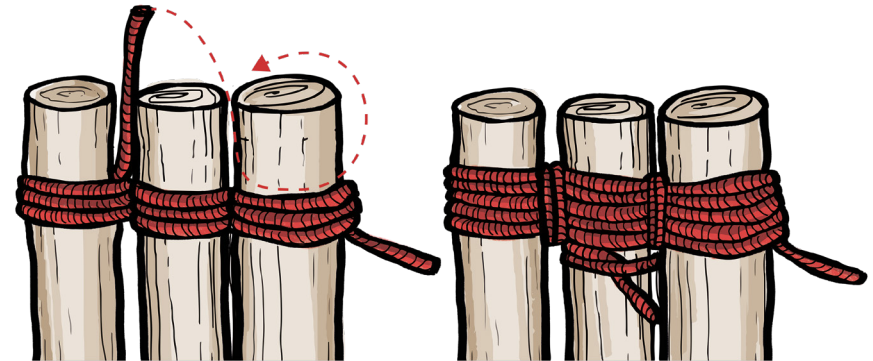


Die Knoten Kreuzbund und Längsbund sind dabei sicher hilfreich

Längsbund

Mit dem Längsbund kannst du ein Dreibein herstellen.

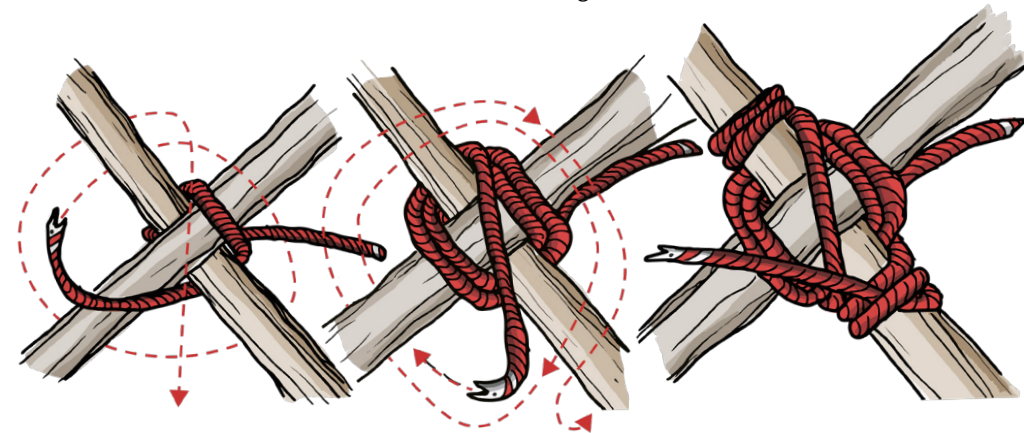
Die Stämme sollten etwa gleich lang und gleich dick sein. Befestige das Seil mit einem Knoten an einem außen liegenden Stab. Anschließend umwickelst du die Stämme wie beim Weben. Hierbei sollen die Umwicklungen genau nebeneinander verlaufen. Danach knebelt man zwischen jedem Stamm, das heißt, du wickelst zwei Mal quer über die Umwicklungen. Zum Schluss ziehst du das Seilende unter die letzte Umwicklung.



Kreuzbund

Der Kreuzbund dient zur stabilen Verbindung zweier Stämme oder Stecken, welche in unterschiedliche Richtungen ausgerichtet sind.

Man umwickelt, wie auf der Abbildung gezeigt, beide Stämme. Während des Bindens ist wichtig, dass die Schnur immer genau neben der vorigen Umwicklung verläuft. Anschließend kann man den Bund zwischen beiden Stämmen mit der restlichen Schnur noch zusammenziehen und so wird die Verbindung noch fester.



Bau dir ein Lager

In einem Bereich im Wald haben wir eine Stelle gefunden, wo viele abgebrochene Äste liegen. Das ist der richtige Platz für ein Lager. Lehne viele Holzstangen wie Zeltstangen an einen Baum. Reisig drüber und schon ist dein Versteck fertig.

Mit einem Seil, etwas Zeit und Hilfe kannst du es professioneller angehen:

Als Erstes wird ein Dreibein gebunden und aufgestellt. In Verbindung mit umstehenden Bäumen ist das dein Grundgerüst. Verstrebungen zwischen den Stehern der Dreibeine erhöhen die Stabilität. Je nachdem welche Äste du findest, werden neue Ideen entstehen. So kann dein Lager ein Fenster oder einen Tisch bekommen. Wenn du genügend Blätter findest, kannst du ein Dach machen – auch Moos eignet sich dazu ganz wunderbar. Deiner Fantasie sind keine Grenzen gesetzt.

3 SPIELEN AM BACH



Besonders im Sommer ist die Zeit am Bach eine wahre Wohltat, um der Hitze der Stadt zu entkommen. Die Nähe zum Wasser und der Schatten der Bäume sorgen für ein angenehmes Klima.

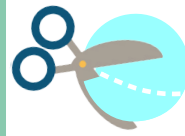
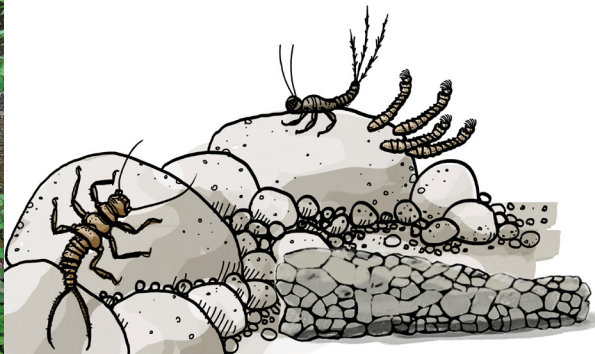
An einigen Stellen in Andritz hast du die Möglichkeit direkt zum Schöckl- oder Andritzbach zu kommen. Beim Schöcklbach geht das besonders gut im Bereich der Spielplätze.

Auf der Karte vom Bezirk haben wir dir einige Stellen markiert.

Dort am Ufer, im Wasser und auf den Steinen kannst du spielen. Am besten ziehst du dir Gummistiefel an, oder hüpfst gleich barfuß ins Wasser.



Du entdeckst gerne Tiere? Dann nimm doch einfach einen Stein aus dem Wasser und dreh ihn um. Findest du etwas? Oft kann man dort Köcherfliegenlarven entdecken. Oder vielmehr ihre Bauwerke. Sie bauen aus kleinen Steinchen sogenannte Köcher. Sie können, ähnlich wie Spinnen Fäden bilden, mit denen sie aus den kleinen Steinchen Röhren bilden.



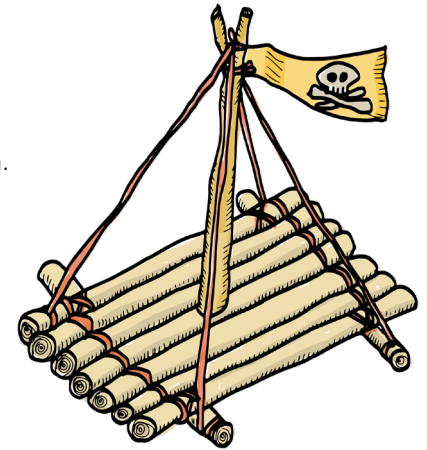
Du möchtest, wie die Kinder früher, am Bach dein Schiffchen fahren lassen?

Ein Floß bauen:

Bevor du los gehst, kannst du ein Floß bauen und es wie in alten Zeiten auf dem Bach fahren lassen.

Du benötigst dazu:

- eine Schere und eine Gartenschere
- Ästchen in der gleichen Länge
- eine Wollschnur oder einen Bindfaden
- ein Stück Stoff
- Farbe und Pinsel
- wenn du ein Segel an deinem Floß befestigen willst, brauchst du ein zusätzliches Stück Stoff.



Am besten arbeitest du mit jemandem zusammen, dann könnt ihr euch gegenseitig helfen.

Lege die Ästchen ordentlich nebeneinander und umwickle sie mit der Schnur. Dabei musst du zwischen den Stöckchen immer den oberen Faden nach unten bringen und den unteren nach oben – so als würdest du weben.

Nun bindest du quer an die Unterseite zwei gleich lange Stöckchen. So wird das Floß stabil.

Für den Mast suchst du dir ein schönes Stäbchen, vielleicht mit einer kleinen Astgabel an der Spitze, oder du machst eine Kerbe am oberen Ende. Stelle es in die Mitte deines Floßes. Am besten steckst du es zwischen die Stöckchen. Von der Spitze aus ziehst du vier gleich lange Fäden zu den Ecken des Floßes und bindest sie oben und unten fest.

Auf den Stoff malst du nun ein Muster oder ein besonderes Zeichen. Das ist deine Fahne. Binde sie an deinen Mast. Und schon ist es fertig, dein Floß!

Damit es dir nicht davonfährt, kannst du eine lange Schnur befestigen.

4

SPIELEN UND SPAZIEREN IN DEN WÄLDERN BEIM PFEIFFERHOFWEG UND AM PLATTENBERG



Foto: Pixabay

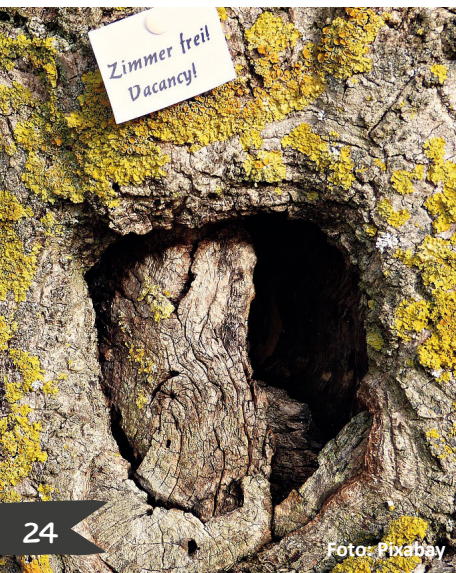


Foto: Pixabay

In den Wäldern hier gibt es besonders viele Wege, um sie zu durchstreifen.

Wenn man so durch den Wald streift und etwas genauer schaut, dann kann man so richtig viel entdecken.

Dabei bekommt man manchmal das Gefühl, dass es hier noch mehr Wesen geben muss. Wenn man zum Beispiel ein Loch in einem Baum findet, das sich wunderbar als Wohnung für Zwerge, Feen oder Waldgeister eignen würde. Oder wenn man Pilze auf Baumstämmen findet, die so aussehen, als hätte sie jemand genau so dort angepflanzt.

Wirklich gesehen hat sie aber noch kaum jemand.

Deshalb findest du hier unsere Anleitung für deinen eigenen Waldgeist.

Wenn du Lust auf eine kleine Wanderung hast, empfiehlt dir die Kinderredaktion die kurze Wanderung um den Admonter Kogel. Der Rundweg beginnt an der Kreuzung St. Gotthard Straße / Andritzer Reichstraße und führt unterhalb des St. Veiter Schlössls ein kurzes Stück nach Westen zum Falkenweg. Etwas versteckt liegt oberhalb des Klettergartens ein Aussichtspunkt.



Knetmasse für Waldgeister

Das brauchst du dazu:

- 500 g Mehl
- 200 g Salz
- Lebensmittelfarbe
- 7 Esslöffel Öl
- 3 Esslöffel Zitronensaftkonzentrat
- 400 ml kochendes Wasser

Vermische Mehl und Salz in einer Schüssel. Mische das heiße Wasser mit dem Öl, dem Zitronensaftkonzentrat und der Lebensmittelfarbe. Schütte es in die Schüssel und vermische alles gut mit dem Kochlöffel. Für die Hände ist es noch zu heiß. Wenn die Masse genug ausgekühlt ist, wird der Teig ordentlich durchgeknetet.

Ihr könnt die Knetmasse sofort verwenden.

Wenn ihr sie später verwenden wollt, dann verpackt sie luftdicht in Gläser, Tiefkühlsäcke oder Dosen.

Verwende für die Waldgeister nur Dinge, die du im Wald findest, und eine ungiftige Knetmasse. Wenn du etwas davon verlierst, besteht für Tiere und Pflanzen keine Gefahr.



ANDRITZ IM JAHR 3000

Wie wird der Bezirk im Jahr 3000 aussehen?

In welchen Häusern wird man wohnen?

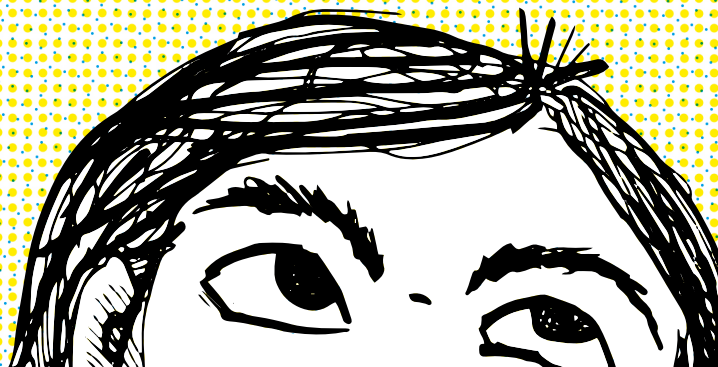
Werden wir uns beamen können oder mit Düsenantrieb auf den Berg zwischen können?

Die Kinderredaktion hat sich dazu Gedanken gemacht:

„Auf dem Hauptplatz gäbe es ein Eisgeschäft, in dem es immer all meine Lieblingsorten gibt.“

Wenn du zaubern könntest, was denkst du, wie könnte Andritz aussehen?

„Ich würde ein Einhorn zaubern und dass die Sonne ganz oft scheint. Einen Löwen würde ich auch herzaubern und ich wäre gerne eine Meerjungfrau.“





SERVICETEIL

ÖFFENTLICHE SPIELPLÄTZE

AM STADLGRUND

Am Stadlgrund / Schöckelbach, 8045 Graz
Das besondere hier ist, dass du am Bach spielen kannst und es eine Wiese zum Fußballspielen und Toben gibt.

SPIELPLATZ INNERHOFERSIEDLUNG

Innerhoferstraße / Schöckelbach, 8045 Graz
Eigentlich ist der gesamte Innerhoferpark eine Spielfläche. Hier kannst du Ball spielen, Fahrrad fahren, auf den Spielgeräten herumtoben, auf einem Schiff spielen, mit dem du in ferne Länder reist und Abenteuer erlebst. Im Sommer findest du unter den Bäumen ausreichend Schatten.

SPIELPLATZ SCHÖCKELBACHWEG

Gleispachgasse / Schöckelbachweg, 8045 Graz
Ein kleiner Spielplatz zum kurzen Verweilen und Spielen.

SPIELPLATZ ZIEGELSTRASSE

Ziegelstraße, 8045 Graz
Auf der großen Spielfläche findest du ein großes Bewegungsangebot. Es gibt eine Seilpyramide, Klettertürme, Schaukeln, einen Tischtennistisch, ein Fußballfeld, eine Sandmulde und noch einiges mehr.

NASCHGÄRTEN

ANDRITZER OBST- UND NASCHGARTEN

Rohrbachergasse / Ecke Emichgasse, 8045 Graz

NASCHGARTEN IM DAGMAR GRAGE PARK

Grazerstraße, 8045 Graz



NATURRÄUME ZUM SPIELEN UND ERFORSCHEN

Genauere Infos, Spiel- und Bastelideen findest du im Kapitel „Spielerisch den Bezirk entdecken“.

NATURSCHUTZGEBIET RIELTEICH

Statteggerstraße (Zugang gegenüber Statteggerstraße 58)

SPIELEN AM SCHÖCKL- UND ANDRITZBACH

An manchen Stellen im Bezirk kannst du zum Bach gelangen.

Wenn du keinen Müll hinterlässt und du dich verantwortungsvoll verhältst, kannst du hier spielen.

SPAZIEREN, WANDERN UND SPIELEN IM

WALD BEIM PFEIFFERHOFWEG UND AM PLATTENBERG

Am Unteren Weizberg gibt es gemütliche Spazierwege. Am Pfangberg und entlang des Rotmoosweg findest du viele Pfade durch den Wald.

Hier gibt es auch einige Mountainbikestrecken.

FREIBAD

STUKITZBAD

Andritzer Reichsstraße 25, 8045 Graz

Tel.: 0316 887-3396

www.holding-graz.at/de/freizeit/stukitzbad/

Alle Kinder in Andritz kennen das Stukitzbad!

Es gibt einen eigenen Kinderbereich mit Wasserspielen, einem Sandspielareal, Schaukeltieren, Malwänden, Kriechwurm, Kinderwippen und Kinderplanschbecken mit Kinder-rutsche.

Etwas ältere Kinder sausen die Schlangen-Wasserrutsche „Cobri“ hinunter.

Im Stukitzbad finden immer wieder Märchenerzähl-nachmittage statt. Besonders beliebt sind auch die Kinderspielnachmittage und die Kasperltheater Termine.



KOSTENLOSE, FREI ZUGÄNLICHE SPORTMÖGLICHKEITEN

BEZIRKSSPORTPLATZ AM EICHENGRUND
Zugangsmöglichkeit vom Eichengrund und
von der Stattegger Straße.

Hier gibt es ein Fußballfeld, einen Tennisplatz, zwei Basket-
ballkörbe und einen Beach-Volleyballplatz.

BEZIRKSSPORTPLATZ ST. VEITH
Weinzöttlstraße 48, 8045 Graz

Hier gibt es die Möglichkeit Fußball, Tennis, Basketball,
Volleyball oder Beachvolleyball zu spielen.
Im Skatepark Kirschenallee (gleich neben den Sportplätzen)
kannst du mit Skateboard oder Scooter herumbrausen.

KLETTERGARTEN WEINZÖDL/ANDRITZ
Der Klettergarten wird durch den
Österreichischen Alpenverein betreut.
Infos: www.alpenverein.at/graz/.

<https://www.bergsteigen.com/touren/klettergarten/>

WEITERE SPORTMÖGLICHKEITEN

CLUB DER JUNG-DRACHEN – JIU JITSU

Training für Kinder ab 7 Jahren.

Trainingshalle: Radegunderstraße 10, 8045 Graz

<https://jiujitsu-graz.net/>

SV ANDRITZ AG – FUSSBALL

Andritzer Reichsstraße 115, 8045 Graz

<https://vereine.oefb.at/SvAndritzAg/News/>

SCHÜTZENVEREIN DER LANDESHAUPTSTADT GRAZ –
BOGENSPORT

Radegunderstraße 8 8045 Graz

<https://www.lh-bogen.at/>

GOLFCLUB GRAZ-ANDRITZ ST. GOTTHARD

Andritzer Reichsstraße 157, 8046 Graz

www.golf-andritz.at

Es gibt Schnupperkurse und Platzreifekurse für Kinder.

TENNIS ANDRITZ

Ziegelstraße 21, 8045 Graz

www.tennis-andritz.at

Es werden laufend Kinderkurse angeboten.

BALLSCHULE GRAZ – STANDORT ANDRITZ

Turnsaal der VS Viktor Kaplan

Andritzer Reichsstraße 35 b, 8045 Graz

Spielerisch wird die Motorik gefördert! Es gibt die Mini
Ballschule (3-4 Jahre), die Maxi Ballschule (5-6 Jahre) und
die Power Games (7-9 Jahre)

TANZSCHULE RATWOHL – TANZEN FÜR KINDER HIP HOP

Stattegger Straße 32, 8045 Graz

<http://www.ts-ratswohl.at>

DANCE & YOGA BY ALICE – KINDERTANZ

Alte Poststraße 134, 8020 Graz-Eggenberg

Kurse für Kinder im Turnsaal der VS Viktor Kaplan (Andritzer
Reichsstraße 35b)

<http://www.dance-yoga.at>





KREATIVES

MUSIKKURSE
AUSSENSTELLE DES
JOHANN-JOSEPH-FUX KONSERVATORIUMS
Prochaskagasse 21, 8045 Graz
www.verwaltung.steiermark.at/cms/ziel/74836019/DE/

VEREINE UND INSTITUTIONEN

JUGEND[CAFÉ] ANDRITZ
Andritzer Reichsstraße 44, 8045 Graz
facebook: Jugendcafé Andritz
Instagram: jugendcafe_andritz
www.wiki.at/standort/jugendzentrum-cafe-andritz
Hier werden Jugendliche dort abgeholt, wo sie gerade im Leben stehen, und sie werden im Rahmen der Angebote ein Stück auf ihrem Weg begleitet, damit sie in weiterer Folge gestärkt und selbstbestimmt durchs Leben gehen können. Besucher:innen finden hier Freizeitmöglichkeiten und Ansprechpersonen für ihre Anliegen.

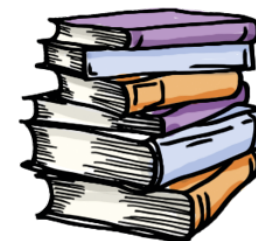
PFADFINDERGRUPPE GRAZ 12
St. Veiter Straße 78, 8046 Graz
www.graz12.at
Wöchentlich finden Heimstunden für Wichtel/Wölflinge (7 bis 10 Jahre), Guides/Späher (10 bis 13 Jahre) und Caravell/Explorer (13 bis 16 Jahre) statt.
Daneben gibt es Ausflüge und Pfadfinderlager.
Die Pfadfinder:innen Österreichs sind eine demokratische, parteipolitisch unabhängige Kinder- und Jugendbewegung, die für Menschen aller Hautfarben und aller Religionsgemeinschaften offensteht.
Sie treten für Umweltschutz ein, fördern partnerschaftliche Zusammenarbeit und erziehen zum Frieden.

EXPLORE ANDRITZ
ANDRITZ AG
Stattegger Straße 18, 8045 Graz
<https://www.andritz.com/group-de/gr-andritz-ag-graz/gr-explore-andritz>

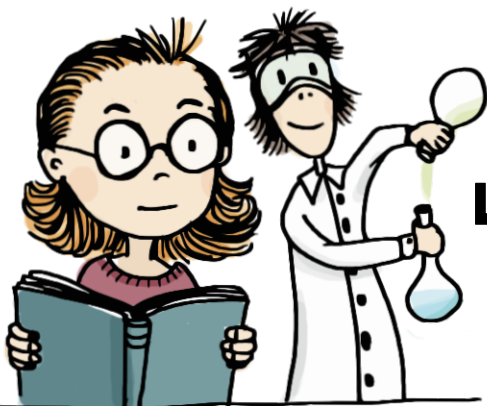
Kinder und Jugendliche entdecken gemeinsam mit Werkbegleitern und Lehrlingen aus der ANDRITZ-Lehrwerkstätte den Fertigungsweg eines Produkts. Die altersgerechte Vermittlung steht im Fokus. Die Inhalte sind für die Altersgruppe 8-14 Jahre aufbereitet.
Durch speziell entwickelte interaktive Stationen, Ausstellungs- und Versuchsstücke, sowie selbst angefertigte Werkstücke gewinnen die jungen Menschen Einblicke in technische und naturwissenschaftliche Phänomene sowie betriebsspezifische Abläufe.

LESESPASS

ZWEIGSTELLE STADTBIBLIOTHEK ANDRITZ
Grazer Straße 54, 8045 Graz
Tel: 0316 872 7998
<https://www.stadtbibliothek.graz.at>



OFFENE BÜCHERREGALE
An manchen Orten stehen in Regalen oder Kästen Bücher herum, die anscheinend niemandem gehören.
In Andritz gibt es solche Stationen zum Beispiel am Ursprungweg 143, Am Arlandgrund 51, im kleinen blauen Häuschen bei der Schule im Pfeifferhof, Pfeifferhofweg 153 und im Stukitzbad (nur im Sommer zu den Öffnungszeiten!).
Du kannst dir hier gerne ein Buch mitnehmen.
Du hast selbst Bücher, die du nicht mehr brauchst? Dann bring sie doch zum nächsten Regal!
Eine Liste mit allen Offenen Bücherregalen in Graz findest du im Internet unter <https://nachhaltig-in-graz.at/offene-buecherregale>.



LERNEN UND BILDUNG SCHULEN

VOLKSSCHULE ANDRITZ
Statteggerstraße 26, 8045 Graz
Tel.: 0316 872-6730
<https://www.volksschule-andritz.at>

VOLKSSCHULE ANDRITZ EXPOSITUR
Prochaskagasse 9, 8045 Graz
Tel.: 0316 872-6730
<https://www.volksschule-andritz.at>

VOLKSSCHULE ST. VEIT
St. Veiterstraße 76, 8046 Graz
Tel.: 0316 872-7091
<https://www.vsstveit.at>

VOLKSSCHULE VIKTOR KAPLAN
Andritzer Reichsstraße 35b, 8045 Graz
Tel.: 0316 872-6861
<https://www.vsviktorkaplan.at>

Privatschule REGENBOGENHAUS
Schöckelbachweg 35, 8045 Graz
Tel.: 0676 62 18 427
<https://regenbogenhaus.org>

Private Alternativschule SIP – SCHULE IM PFEIFFERHOF
Pfeifferhofweg 153, 8045 Graz
Tel.: 0316 35 49 88
www.sip-graz.at

MITTELSCHULE VIKTOR KAPLAN
Andritzer Reichsstraße 35c, 8045 Graz
Tel.: 0316 872-6865
<https://ms-viktor-kaplan.edupage.org/>

