

**Anmeldebogen und Einverständniserklärung für das Sommercamp /  
Ferienprogramm 24.07. - 04.08.2017**

**Hiermit möchte ich** \_\_\_\_\_ **mein Kind / Pflegekind:**

Name:

\_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Straße, Hausnummer: \_\_\_\_\_

PLZ, Wohnort: \_\_\_\_\_

Geburtsdatum: \_\_\_\_\_

**Kontaktdaten der Eltern / Erziehungsberechtigten:**

Telefon: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

**für das RespAct Sommercamp/Ferienprogramm anmelden.**

Mit der Anmeldung versichere ich, dass mein Kind an allen Tagen Montag bis Freitag vom 24.07-04.08.2017 am Ferienprogramm teilnimmt. Ich erlaube meinem Kind, an geplanten Ausflügen und Aktionen während des Sommercamps dabei zu sein.

Für das Sommerferienprogramm ist eine Gebühr von **30,00€ im Sekretariat** bis zum 30.06.2017 (inkl. Anmeldezettel) abzugeben.

Diese Gebühr beinhaltet:

- Tägliches Mittagessen
- Workshops mit Externen LeiterInnen
- Ausflüge inkl. Fahrtkosten

**Einverständniserklärung:**

Die Schülerinnen und Schüler erstellen im Laufe der Woche Fotos und kurze Videos, in welchen sie ihre Ideen zur Verbesserung ihres Lebensumfelds präsentieren. Wir möchten Sie daher um Ihr Einverständnis bitten, dass von Ihrem Kind, im Rahmen des Programms, Film - und Fotoaufnahmen, zur Veröffentlichung in den Medien, gemacht werden dürfen.

Bitte teilen Sie uns auch mit, ob ihr Kind Allergien oder ob ihr Kind Beeinträchtigungen hat.

Anmerkungen (Allergien / körperliche Beeinträchtigungen):

---

---

---

---

Ort, Datum

Unterschrift des/der Erziehungsberechtigten

Bei Fragen:

Email: [josie@camp-group.org](mailto:josie@camp-group.org)

Telefon: 030-555 711 32

Gefördert durch



stiftung  
naturschutz  
berlin

aus Mitteln der  
Trennstadt Berlin

Trennstadt  Berlin



Bundesministerium  
für Umwelt, Naturschutz,  
Bau und Reaktorsicherheit



STÄDTEBAU-  
FÖRDERUNG  
von Bund, Ländern und  
Gemeinden



SOZIALE  
STADT

**berlinbaut**  
lebendige Quartiere



**be**  Berlin  
Senatsverwaltung  
für Stadtentwicklung  
und Umwelt  
Bezirksamt Friedrichshain-Kreuzberg