



SCHLOSS & PARK LICHTENWALDE



ALLTAGS MENSCHEN

**Skulpturen von Christel Lechner
im Schlosspark Lichtenwalde**

30. März bis 03. November 2019

ALLTAGSMENSCHEN

Skulpturen von Christel Lechner

30. März bis 03. November 2019

Vier Jahre nach dem großen Erfolg kehren die „Alltagsmenschen“ zurück in den Schlosspark. Ab 30. März präsentieren Schloss & Park Lichtenwalde die liebenswerte Ausstellung von Christel Lechner in neuen Gruppeninszenierungen und mit bisher noch nicht gezeigten Figuren.

Bis zum 3. November 2019 werden über 65 Skulpturen der deutschlandweit bekannten Künstlerin unter freiem Himmel zu sehen sein. Sie laden dazu ein, einen unvergesslichen Tag in der Parkanlage abseits der Alltäglichkeit zu genießen! Denn Anfassen und Fotografieren der Skulpturen sind auch diesmal erwünscht – ein Spaß für Jung und Alt!



Rundgang „Flanieren statt Spazieren“

Unser Tipp
für Ihren
Besuch:

Bei „Flanieren statt Spazieren“ genießen Sie einen geführten Rundgang im Schlosspark und erfahren einige Hintergründe zur Künstlerin Christel Lechner, den Alltagsmenschen und ihren bunten Geschichten rund um die Skulpturen.

Termine am 14.04./01.05./02.06./14.07.2019 (mit Voranmeldung)
jeweils um 16:30 Uhr, **Dauer:** 1–1,5 h, **Preis:** 10,- € p. P.; 9,- € erm.
(Parkeintritt inklusive – Flanieren Sie gerne im Anschluss noch etwas im Park)
Buchbar auch für Familien, Hochzeiten und Gruppen ab 15 Personen.

Öffnungszeiten: täglich 09:30–18:00 Uhr, **Eintritt Park:** 3,50 € | ermäßigt 3,- €, **Eintritt Schloss & Park:** Erwachsene 11,- € | ermäßigt 8,- € | Familien 29,- € inkl. Sonderausstellung



SCHLOSS & PARK LICHTENWALDE

Schloss & Park Lichtenwalde
Schlossallee 1 · 09577 Niederwiesa/OT Lichtenwalde
Telefon: 037291 3800
E-Mail: service@die-sehenswerten-drei.de
www.die-sehenswerten-drei.de/alltagsmenschen

In Kooperation

8. SÄCHSISCHE
LANDESGARTENSCHAU
FRANKENBERG/SA. 2019
20. April - 06. Oktober

CHEMNITZ
KULTURHAUPTSTADT
EUROPAS KANDIDAT

Partner von
SCHLOSSERLAND SACHSEN
STÄDTLICHE SCHLÖSSER, GÄRTEN UND GRÄTEN
ERZGEBIRGE