

# WALFER BICHERDEEG

→ **SAMSTAG, 18. NOVEMBER** UND  
→ **SONNTAG, 19. NOVEMBER 2023**

**HALLE 2**  
&  
**CENTRE**  
**PRINCE HENRI**  
(Books for Kids)



Herzlich willkommen auf den Walfer Bicherdeeg.  
Viel Vergnügen beim Entdecken unseres Herbstprogramms 2023!

*Ihre éditions guy binsfeld*

## SAMSTAG, 18.11.2023

(10 bis 19 Uhr)

### KINDERLESUNG

ANJA DI BARTOLOMEO LIEST

TONI KONFETTONI

→ **Books for Kids 1**, Raum 2, 17 Uhr

### MEET AND GREET MIT PE'L SCHLECHTER

EINFACH ESOU IN AVANT-PREMIÈRE:

LERNEN SIE DEN SCHRIFTSTELLER

PE'L SCHLECHTER UND SEIN NEUES

PROJEKT KENNEN. 30 KURZGESCHICHTEN -

EIN HALBES JAHRHUNDERT!

→ **Café littéraire**, 13.30 bis 14.30 Uhr

## SONNTAG, 19.11.2023

(10 bis 18 Uhr)

### KINDERERZÄHLTHEATER

LESUNG MIT POTTY LOTTY:

DEN EMIL AN D'MASCHINN

VON ISABELLE MARINOV

→ **Außenbühne**, 15.15 bis 15.45 Uhr

### KINDERLESUNG

DIANE ORBAN & MYRIAM KARELS:

ET RABELL AN DER BROUTGAASS

→ **Books for Kids, Raum 1**,

16.15 bis 16.45 Uhr

## UNSERE NEUERSCHEINUNGEN

### Halle 2

→ **Guy Rewenig**

*La coupe est pleine*

→ **Nico Helminger**

*Kappgras*

→ **Melitta Schubert, Samuel Hamen**

*Österreich und Luxemburg im Dialog*

→ **Gaston Vogel**

*Intra Muros – Grandeur et turpitudes au*

*temple de Thémis*

→ **Anja Di Bartolomeo**

*Toni Konfettoni*

→ **Christiane Kremer, Emmanuella J. Martija**

*Verstehen*

### Centre Prince Henri (Books for Kids)

→ **Isabelle Marinov**

*Den Emil an d'Maschinn*

→ **Anja Di Bartolomeo**

*Toni Konfettoni*

→ **Diane Orban, Myriam Karels**

*Et rabelt an der Broutgaass*

→ **Julia Donaldson/Axel Scheffler/**

**Martine Schoellen**

*Den Här Äschtchen*

### Unsere für den Lëtzebuerger Buchpräis nominierten Bücher:

→ **Guy Rewenig**

*Schnatt*

→ **Anja Di Bartolomeo & Giulia Helminger**

*Koma21*

→ **Germaine Goetzinger**

*Aline Mayrisch-de Saint-Hubert 1874–  
1947. Ein Frauenleben im Spannungsfeld  
von Feminismus, sozialem Engagement  
und Literatur*

→ **Melitta Schubert, Samuel Hamen**

*Österreich und Luxemburg im Dialog*