

Bastelbogen Nr. 918n

Seite 1

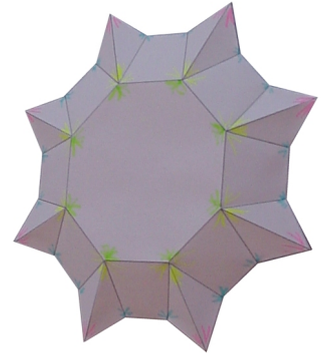
8-Spitz Stern mit Zwischenflächen und großen inneren Achteck, einseitig

Durchmesser : 32,2 cm

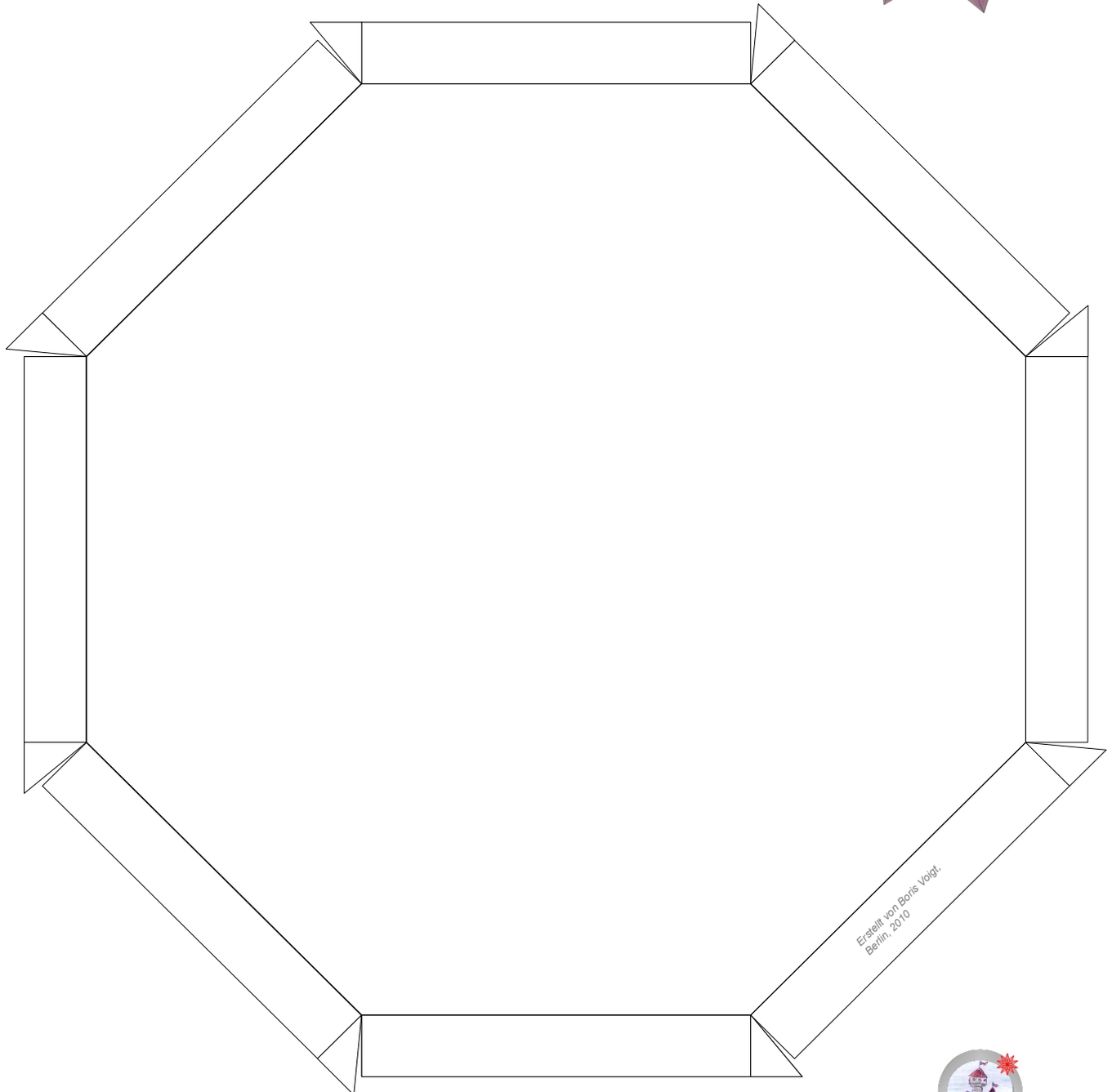
Höhe : 2,5 cm

Seiten : 5

Anzahl der Teile: 8



Schwierigkeit: S3, mittel



Erstellt von Boris Voigt,
Berlin, 2010

Copyright 2006-2010 Boris Voigt, Berlin-Hohenschönhausen
© bestimmte Rechte vorbehalten
Sie sind nicht berechtigt, Veränderungen in
diesem Bastelbogen vorzunehmen.
Ein Verkauf dieses Bastelbogens wird hiermit untersagt.
Die kostenlose Weitergabe dieses Bastelbogens ist erlaubt.



Projekt Bastelbogen
www.projekt-bastelbogen.de

8-Spitz Stern

Oberfläche

Die Oberfläche kann
vor dem Verkleben
bunt angemalt werden.

Erstellt von Boris Voigt,
Berlin, 2010

Copyright 2006-2010 Boris Voigt, Berlin-Hohenschönhausen
© bestimmte Rechte vorbehalten
Sie sind nicht berechtigt, Veränderungen in
diesem Bastelbogen vorzunehmen.
Ein Verkauf dieses Bastelbogens wird hiermit untersagt.
Die kostenlose Weitergabe dieses Bastelbogens ist erlaubt.



8-Spitz Stern

Oberfläche

Die Oberfläche kann
vor dem Verkleben
bunt angemalt werden.

Erstellt von Boris Voigt,
Berlin, 2010

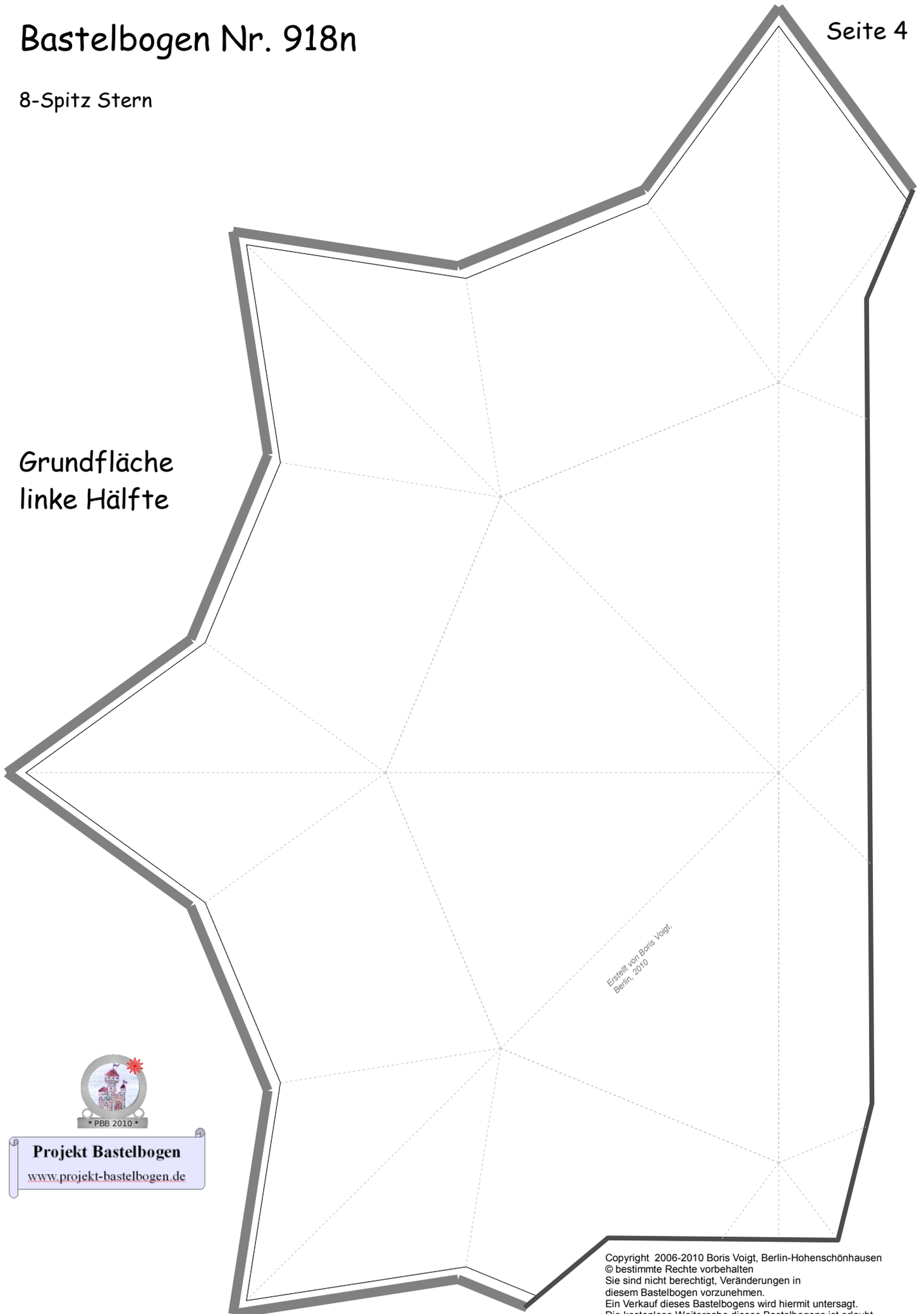
Copyright 2006-2010 Boris Voigt, Berlin-Hohenschönhausen
© bestimmte Rechte vorbehalten
Sie sind nicht berechtigt, Veränderungen in
diesem Bastelbogen vorzunehmen.
Ein Verkauf dieses Bastelbogens wird hiermit untersagt.
Die kostenlose Weitergabe dieses Bastelbogens ist erlaubt.



Bastelbogen Nr. 918n

8-Spitz Stern

Grundfläche
linke Hälfte



* PBB 2010 *

Projekt Bastelbogen

www.projekt-bastelbogen.de

Erstellt von Boris Voigt,
Berlin, 2010

8-Spitz Stern

Kleben Sie bitte erst die Grundfläche zusammen. Nach dem Aufkleben der Oberfläche kann der Stern ausgeschnitten werden.

Sollte eine Beleuchtung eingebaut werden, sollte das Achteck eine Hilfe zum Ausscheiden der Öffnung sein.

Grundfläche
rechte Hälfte
und unteres Teil



Projekt Bastelbogen

www.projekt-bastelbogen.de