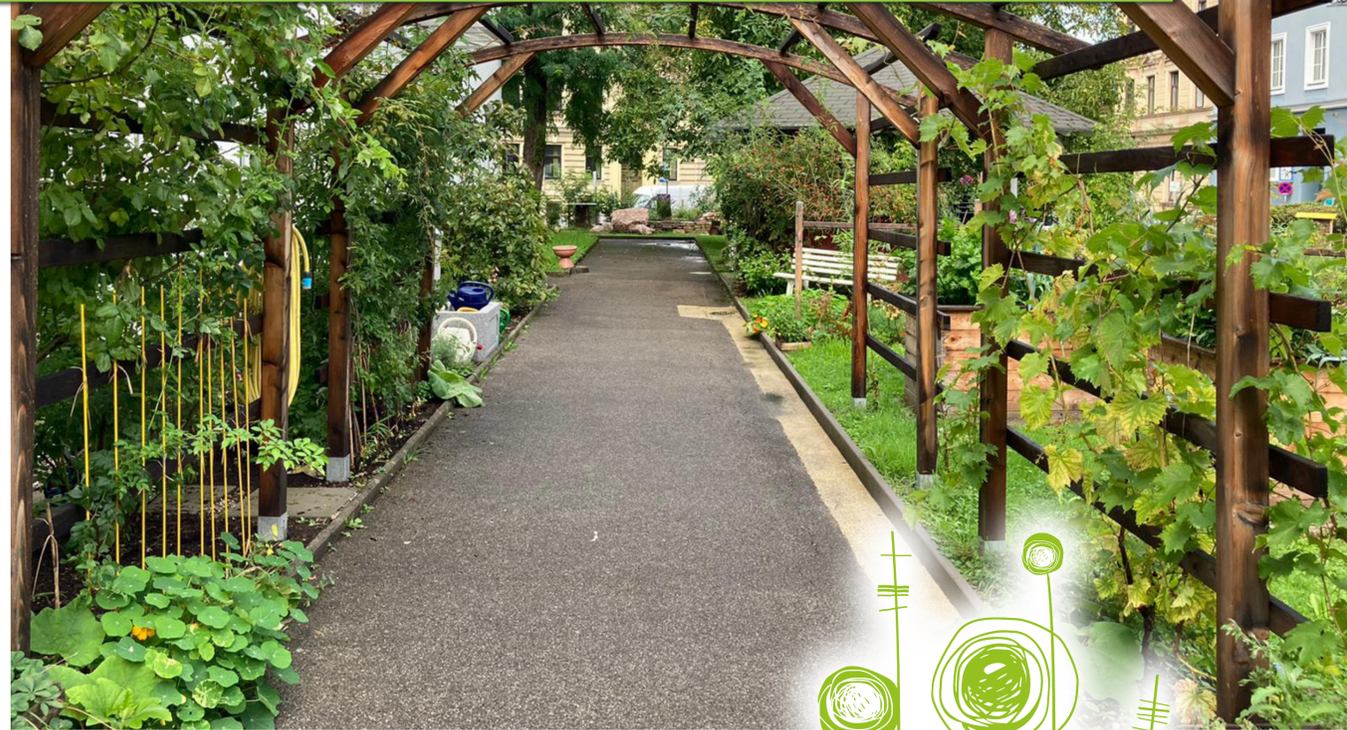


KATEGORIE 2: LERNEN IM GARTEN - NATURERLEBNISGÄRTEN IN KINDERGÄRTEN, SCHULEN UND BILDUNGSEINRICHTUNGEN

CATEGORY 2: LEARNING IN THE GARDEN - NATURE EXPERIENCE GARDENS IN KINDERGARTENS, SCHOOLS AND EDUCATIONAL INSTITUTIONS



EUROPEAN
AWARD
FOR
ECOLOGICAL
GARDENING



2023

GESUND DURCH SINNSTIFTENDES NATURERLEBEN IM LEBENSRAUM SCHULE - SCHAFFUNG EINER GRÜNEN OASE MITTEN IN LINZ

Einreichende Institution/Submitter: BAfEP Linz (Bildungsanstalt für Elementarpädagogik)

Jahr der Projektrealisierung/Year of project implementation: ab 2018/since 2018

Ort/Place: Linz (AT)

Information/Information: www.bafep-linz.at

Die Bildungsanstalt für Elementarpädagogik hat die ihr zur Verfügung stehenden Außenflächen im Rahmen von Schulprojekten in eine grüne Oase mitten in der Stadt verwandelt. Damit hat sie einen wertvollen Freiraum für schulische und außerschulische Aktivitäten geschaffen - vielfältig gestaltet und ganzheitlich genutzt. Die gesamte Schulgemeinschaft war an diesem Prozess seit 2017 beteiligt. Wildstrauchhecke, Blumenwiese und Benjeshecke, Steingarten, Blumenbeete und Nistkästen, Insektenhotels, Fledermausbretter und mehr fördern die Artenvielfalt. Kräutergarten, Obst und Beeren, Hochbeete und Kompost bringen Kulinarisches für Mensch und Tier hervor. Ein grünes Klassenzimmer mit Sitzarena, geformt durch einen bepflanzten Erdwall mit einer Trockensteinmauer, fokussiert die Aufmerksamkeit. Barfußweg und Quellsteinbrunnen sowie ein berankter Laubengang aktivieren die Sinne oder laden dazu ein, zu entspannen und die

Seele baumeln zu lassen. Den angehenden Kindergärtnerinnen und Kindergärtnern wird so in Summe dynamisches und lustbetontes Lernen im didaktischen Freilandlabor ermöglicht - um in Kontakt mit der Natur selbstwirksam Selbstvertrauen zu gewinnen und in der Folge auch selbst Zuversicht zu säen. Das Projekt wurde in verschiedensten Medien ausführlich präsentiert und gewürdigt.

The Educational Institute for Elementary Education has transformed the outdoor areas at its disposal into a green oasis in the heart of the city as part of school projects. In doing so, it has created a valuable open space for school and extracurricular activities - diversely designed and used in an integrative way. The entire school community has been involved in this process since 2017. A wild shrub hedge, flower meadow and Benjes hedge, stone garden, flower beds and nesting boxes, insect hotels, bat boards and more promote biodiversity. Herb gardens, fruits and berries,

raised beds and compost produce culinary delights for humans and animals alike. A green classroom with a seating arena, formed by a planted earth wall with a dry stone wall, focuses attention. A barefoot path and a spring stone fountain as well as a pergola encircled with vines activate the senses or invite visitors to relax and let their soul dangle. The prospective kindergarten teachers are thereby enabled to learn in a dynamic and fun way in the didactic outdoor laboratory - to gain self-confidence while being in contact with nature and, subsequently, to sow confidence themselves. The project has been extensively presented and appreciated in various media.