

# Das Grüne Klassenzimmer Kostbare Natur im Westbahnhofpark



Das fertige Grüne Klassenzimmer



Verortung im Westbahnhofpark



Der leere Westbahnhofpark

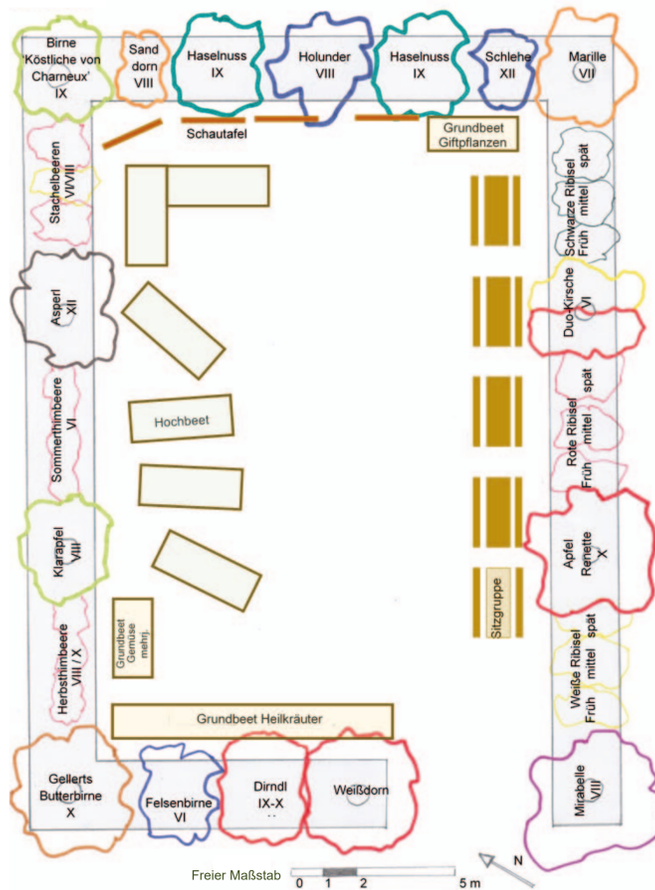
Stadtgrün, ein Wort, hinter dem sich viel verbirgt. Es bedeutet Schatten, Kühle, Grün statt Grau, Natur, physische und psychische Erholung, CO<sub>2</sub> – Reduzierung und vieles mehr. Stadtgrün kann aber auch dazu dienen, Neugierde zu erwecken, die Naturbesserkennen und verstehen zu wollen und Informationen der Bevölkerung anzubieten. Stadtgrün hat somit auch einen Bildungsauftrag. Das hier gezeigte Projekt kann diese Aufgaben erfüllen und bietet neben Erholung auch Gelegenheit zum Naschen, Information über die Herkunft unserer pflanzlichen Lebensmittel, die auf vielfältige Weise wachsen und gedeihen. Es zeigt auch, dass Pflanzen noch viel mehr können. Die Flora beherbergt einen sehr großen Schatz an Heilmitteln, aber auch Giftpflanzen. Dieses Projekt wendet sich vor allem an Bildungseinrichtungen, soll aber auch der gesamten Bevölkerung zur Verfügung stehen.

## Hochbeete



eines für Brombeeren, da diese stark wuchern,  
eines für Heidelbeeren und Preiselbeeren, da diese ein saures Substrat brauchen,  
vier für Gemüseplantagen, die im zyklischen Wechsel mit Starkzehrern, Mittelzehrern, Schwachzehrern und mit Einjahresblumen als Brache bepflanzt werden. Die Gemüsebepflanzung folgt dem Prinzip der Mischkultur.

## Grundriss



## Sitzgruppen



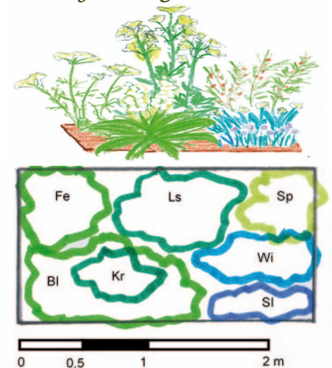
zum Arbeiten, aber auch zum Ausruhen, Essen usw.

## Schautafeln

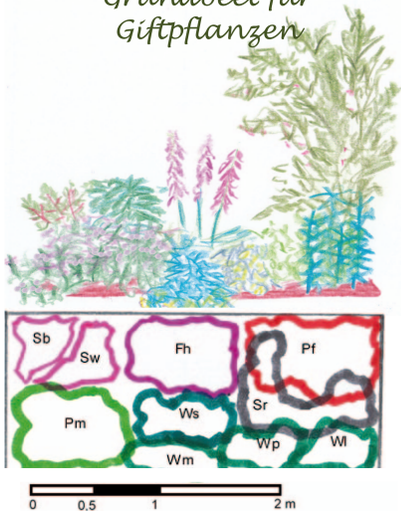


für wichtige Informationen

## Grundbeet für mehrjähriges Gemüse



## Grundbeet für Giftpflanzen

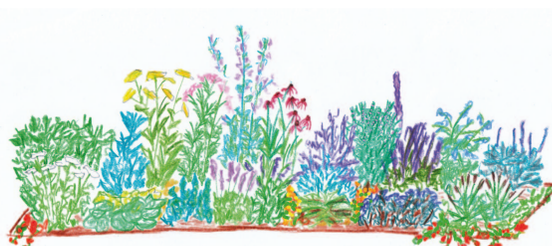


Krokus <i>Crocus vernus</i>	50
Sw Lorbeer-Seidelbast <i>Daphne laureola</i>	3
Sb Seidelbast <i>Daphne mezereum</i>	3
Fh Fingerhut <i>Digitalis purpurea</i> (Fh),	5
Pf Pfaffenhütchen <i>Euonymus europaeus</i>	1
Schneeglöckchen <i>Galanthus nivalis</i>	50
Sr Schneerose <i>Helleborus niger</i>	5
Pm Poleiminze <i>Mentha pulegium</i>	3
Wl Kreuzblättrige Wolfsmilch <i>Euphorbium lathyris</i>	5
Wm Walzen-Wolfsmilch <i>Euphorbium myrsinites</i>	3
Wp Gold-Wolfsmilch <i>Euphorbium polychroma</i>	5
Ws Bläuliche Wolfsmilch <i>Euphorbium seguieriana</i>	5

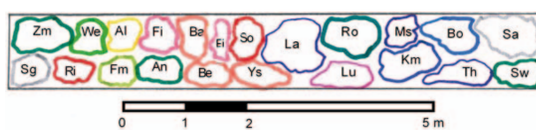
Krokus *crocus vernus* und Schneeglöckchen *Galanthus nivalis* werden in kleinen Tuffs zwischen Poleiminze und unter den Seidelbast gepflanzt.

Auf bei geringster Menge tödlich giftige Pflanzen wie Eisenhut *Aconitum napellus* und Maiglöckchen *Convallaria majalis* wird bewusst nur auf Schautafeln hingewiesen.

Al Echter Alant <i>Inula helenium</i>	
An Andorn <i>Marrubium vulgare</i>	
Ba Baldrian <i>Valeriana officinalis</i>	
Be Betonie <i>Betonica officinalis</i>	
Bo Boretsch <i>Borago officinalis</i>	
Ei Eibisch <i>Althaea officinalis</i>	
Fm Frauenmantel <i>Alchemilla vulgaris</i>	



## Grundbeet für Heilkräuter



1 Ka Kapuzinerkresse <i>Tropaeolum majus</i> 30 Samen	Sg Schafgarbe <i>Achillea millefolium</i>	3
5 Km Katzenminze <i>Nepeta cataria</i>	So Roter Sonnenhut <i>Echinacea purpurea</i>	3
1 La Lavendel <i>Lavandula angustifolia</i>	Sp Spitzwegerich <i>Plantago lanceolata</i>	5
5 Lu Lungenkraut <i>Pulmonaria officinalis</i>	Th Thymian <i>Thymus vulgaris</i>	10
3 Ms Muskatellersalbei <i>Salvia sclarea</i>	We Wermut <i>Artemisia absinthium</i>	3
1 Ri Ringelblume <i>Calendula officinalis</i> 30 Samen	Ys Ysop <i>Hyssopus officinalis</i>	5
3 Ro Rosmarin <i>Salvia rosmarinus</i>	Zm Zitronenmelisse <i>Melissa officinalis</i>	1
Sa Salbei <i>Salvia officinalis</i>		1

Kr Kren <i>Armoracia rusticana</i>	1
Sp Spargel <i>Asparagus officinalis</i>	3
Wi Winterheckenzwiebel <i>Allium fistulosum</i>	10
Sl Schnittlauch <i>Allium schoenophrasum</i>	5 Tuffs
Bl Bärlauch <i>Allium ursinum</i>	20
Fe Fenchel <i>Foeniculum vulgare</i>	3
Ls Liebstöckel <i>Levisticum officinale</i>	1

## Bodendecker:

Römische Teppich-Kamille <i>Chamaemelum nobile</i> 'Treneague'	640
Teppich-Verbene <i>Phyla nodiflora</i> 'Summer Perals'	800
Sand-Thymian <i>Thymus serpyllum</i> 'Tanja's Kompakte'	200