



# Botanic Gardens

Denver, CO, USA

<b>Architekt</b>	BURKETT DESIGN, Denver, USA
<b>Fassade</b>	Largo Carat R-Color Anthrazit 7020 R
<b>Standort</b>	1007 York Street, 80206 Denver, USA
<b>Fotograf</b>	JC Buck, Black Bike Productions, Denver, USA
<b>Gebäudeart</b>	Bildung, Sport & Freizeit, Öffentlich



Im Juli 2013 luden die Denver Botanic Gardens, eine Einrichtung mit einer langen Tradition bei der Vergabe von Aufträgen für innovative Architektur, ausgewählte Architekturbüros ein, Vorschläge für eine "Wissenschaftspyramide" einzureichen. Das neue Bauwerk sollte als Ausstellungsraum für die Konservierungs- und Forschungsarbeiten der Einrichtung dienen und damit den breiteren Auftrag der Gärten als wissenschaftliche Forschungseinrichtung unterstreichen.

Die Architekten des siegreichen Wettbewerbsbeitrags, BURKETTDESIGN, ließen sich von den geologischen Prozessen inspirieren, die die zerklüfteten Felsformationen der nahe gelegenen Gebirgskämme hervorgebracht haben, und entwarfen eine transparente Pyramide, wie sie in der Wettbewerbsausschreibung vorgesehen war. Die Hülle des Bauwerks wurde ebenfalls von einer biologischen Metapher inspiriert und besteht aus fast 500 dunkelgrauen, sechseckigen Swisspearl Tafeln, die in einem Bienenwabemuster angeordnet und mit dreißig Photovoltaik-Kollektoren sowie zahlreichen Fenstern und Oberlichtern durchsetzt sind.

