



Штутгартский планетарий расположен в городском парке. Его полное название «Карл-Цейс-Планетариум Штутгарт». Здание планетария представляет собой пирамиду из стекловолокна и металлоконструкций. Здание выглядит достаточно футуристично. Зрительный зал включает 277 кресел, которые автоматически меняют угол наклона и поворачиваются во время шоу. Небо, которое отражается на куполе, выглядит таким, каким видят его астронавты за пределами атмосферы нашей планеты. В стандартный показ под названием «Большой тур сквозь время и пространство» входят полные солнечные затмения и парады планет. Кроме того, можно понаблюдать за тем, как стартует с космодрома космический корабль, или насладиться утренней зарей над Южным полюсом. Здесь можно увидеть множество зрелищ, которые ряд ли вы когда-либо увидите в реальности. В планетарии проводятся также оригинальные программы: к примеру, исследование неба древнего Вифлеема в тот момент, когда там появляется Рождественская звезда. Моделирование неба 20-вековой давности является для современных компьютеров вполне доступной задачей. В этом зале устраиваются концерты эстрадных звезд, а их пение дополняется лазерной проекцией на куполе.