

Porsche Teens

莱昂妮和马蒂斯在保时捷博物馆度过难忘的一天。他们偶遇了蒂娜·TURBO 和汤姆·TARGA。在 PORSCHE 4KIDS 探索之旅中，他们了解到好点子是从哪里来的，还知道了赛车手需要具备哪些能力。

绘制 PHILIPP MEGERLE

莱昂妮和马蒂斯每年都有一天“惊喜日”。他们的父母会在这天帮他们圆梦。

好，现在可以张开眼睛了！

哇，保时捷博物馆！

这一定会是我们最酷的惊喜日！



嘿，马蒂斯。坐上这个飙一次车……

我们太懂你们的心思了！想不想知道更多内容？

打造一辆这样的保时捷。

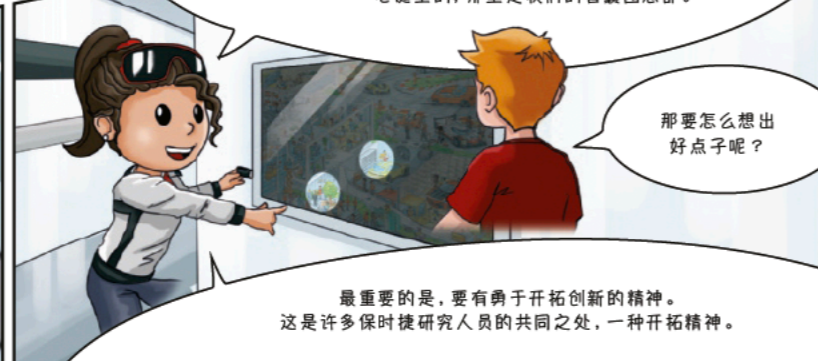
我叫蒂娜·TURBO，是一位研究人员。来吧，马蒂斯！我带你探索博物馆。

太棒啦！



可以在这里油门踩到底全速前进，感觉一定很疯狂吧？

你好！我是汤姆·TARGA。我以前是赛车手，不过现在在保时捷试车手，在世界各地的赛道试车。想知道更多吗？来看看这里……



你知道吗，每一辆新保时捷都是在魏斯阿赫研发中心诞生的，那里是我们的智囊团总部。

那要怎么想出好点子呢？

最重要的是，要有勇于开拓创新的精神。这是许多保时捷研究人员的共同之处，一种开拓精神。



你小时候也有过赛车梦吗？

当然啦，毕竟保时捷在赛车运动方面有着成功的历史。想不想亲自试一下？这就是为什么我们在魏斯阿赫拥有一台加载原始测试赛道的赛车仿真器。



这真是太好玩了！注意了，新的最快纪录即将诞生！噢不！我撞到路缘了。

汤姆：唉。玩赛车也是需要高超的精准把握力啊。



你也知道，汽车越轻，消耗的能量就越少，速度就越快。这就是为什么我们要不断研发新零件。拿起来看看。

这个好轻啊！

没错！铝制车轮螺帽的重量，比起钢制的要轻很多。碳制刹车盘的重量，也明显比钢制的轻。这表示发动机需要移动的重量变轻了，动力会变得更强劲，也会更经济。



有了这种多功能方向盘，就可以在赛事中控制一切，还不用把手从方向盘上移开，甚至可以控制用吸管喝水。反应速度是分秒必争的。要不要测试一下？

哎，这真的太难了。赛车手不只需要快车，还需要快手啊！

对，还有身边强大的团队。



没错！如果想要打造出一辆快速跑车又赢得比赛，每个人都很关键。

每个人都怀着远大的梦想！

……还有勇气！



出发呀！汤姆教我如何极速飞车……

蒂娜给了我新的好主意！你知道最棒的是什么吗？我一定要在保时捷博物馆过下一个生日！