

GPS 设备...

真的能满足您工作上的需求吗？



Route4Me

Copyright Route4Me Inc.

光靠一台 GPS 设备， 就足以满足您工作上上的需求吗？

在您开车到不熟的地方时，GPS 会是很棒的工具，因为它会显示如何从某地到另一地点的路线。但如果您要造访多达十个以上的地点怎么办？这样的设备足以提升您公司的盈利吗？

您的 GPS 设备是否能让用户自订设置，而且能满足您工作上的需求？

您可以对 GPS 设备规划路线吗？

若一天当中发生了任何变动，您有办法和驾驶员的设备即时自动同步吗？



人人都能享受 GPS 导航带来的好处

如果您从事的工作需要指派驾驶员开车到客户的地点，您就绝不能允许他们迷路、在原地打转。

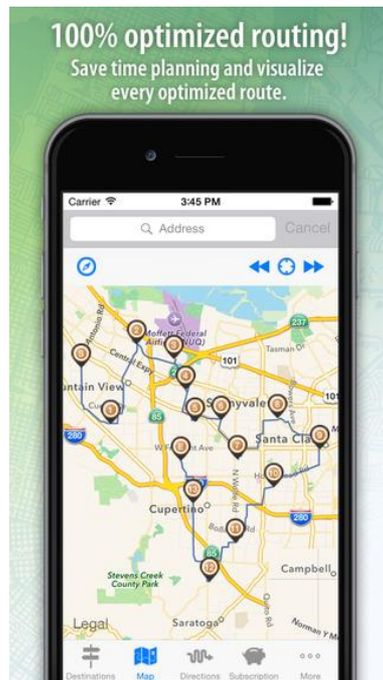
多数时候，要从某地开车到另一地时，GPS 设备确实非常实用。

那如果是从中间任何一地点 开车到最终点呢？

只靠 GPS 造访多个地点，会 吃上不少苦头。

有两个生存条件：一种是投资企业级的 GPS 系统，让每一辆汽车都装有定制的设备，并且在办公室内装设高端的指挥中心；

或者，您的驾驶员在到访每个经停点之后，能再靠自己前往下个地点。



GPS 设备并不会区分特定的交通状况

GPS 不会每次都给予最快速的行车路线，它只会根据最好的情况来计算确切的路线。像是上午八点半的高速公路出现拥塞等交通状况，系统并不会考虑进去。

让您的驾驶员卡在车流中，有损您的盈亏。

除非您有尖端的企业级 GPS 系统，否则您最好选择其他办法...

您可以使用程序让您选择是否要避免高车流的区域，甚至还可以收到驾驶员的反馈。例如，当他们行经道路施工地段、车辆明显慢下来时，路线规划系统就会自动更新您后几天的路线，避免这些区域。





单靠 GPS 设备 会耗上无限的人 力和时间

每天都要手动上传路线

并非所有 GPS 设备都有内建 WiFi 网络连接。在实际照路线行驶之前，您总得将设备接到您的电脑上、传输您规划的路线，再导入 GPS 设备。

如果您想实时追踪，您就得使用昂贵的系统

您如果想追踪驾驶员，您的办公室就需要用到相当高端的硬件。通常这些系统要求车辆装有特殊的 GPS 单元，才能追踪驾驶员的所在位置。这样的系统一般来说不便宜！

在规划程序上没有弹性

如果您只有标准等级的设备，它提供您的路线规划就非常有限。如果没有企业级的设备，您往往只能避免高流量的快速道路。

GPS 地图很快 就老化！

您也许经历过：

您要开去一个不熟的地点，这时 GPS 告诉您要驶向一条单行道... 但方向居然是反的！

或者 GPS 告诉您要先在街区上绕几好几圈才会抵达酒店...

问题是，道路状况经常在改变，无论是实际上的变动还是单纯的道路改名...您的地图都不会自动更新。

如果您使用的不是企业级 GPS 系统，想让许多名驾驶员在短时间内开到市区，地图势必花上不少时间才能维持最新状态。

现在您有必要的工具在手：

现在您也许已有先进的导航设备，甚至就在您手中；有了能临机应变的智能手机，用户就可以在屏幕上轻点几下，即可知道他们的所在位置。

Route4Me 证明，无论企业规模多大，都能够优化他们的日程！

- 下载人次超过一百万，让世界各地的驾驶员每天省下不少工时。
- 无论驾驶员有十名还是一百名，企业主都可在几秒钟内规划多条路线。
- 使用车辆装设的手机或平板电脑，确保您司机的安全和合法。
- 设置费用低，只要让您的驾驶员使用他们的个人手机即可。
- Route4Me 装载了全世界最强大的路线测绘程序，包括 Google Maps。
- 无论您在办公室做了哪些变更，都会自动同步到您的驾驶员的手机上，甚至在行车中途临时有变动也一样。
- 依照特定时间间隔、避免高车流地区等，您都可依照您的需求自订每一条路线。

好！今天就开始免费试用

亲自见识 Route4Me 是您的事业上不可或缺的好伙伴。
您不需提供信用卡资料，即可获得免费的七天试用。

[点击此处，开始免费试用](#)

或致电给我们：

+1-855-823-2598

让我们的小型路线规划专家来为您的业务设置路线