

大学课程

商业智能解决方案



tech 科学技术大学

大学课程 商业智能解决方案

- » 模式:在线
- » 时长: 6周
- » 学位: TECH 科技大学
- » 课程表:自由安排时间
- » 考试模式:在线

网页链接: www.techitute.com/cn/school-of-business/postgraduate-certificate/business-intelligence-solutions

目录

01 欢迎	02 为什么在TECH学习?	03 为什么选择我们的课程?	04 目标
4	6	10	14
	05 结构和内容	06 方法	07 我们学生的特质
	18	24	32
	08 课程管理	09 对你事业的影响	10 对你公司的好处
	36	40	44
			11 学位
			48

01 欢迎

支持业务环境的工具一直是开发商业智能系统的主要原因。因此，了解数据分析的各种机制对于得出最佳结论以提高公司利润至关重要。因此，商业智能可以让专业人士了解公司快速发展的关键，并考虑到可能出现的风险。这门课程将考察学生在职业发展和其他感兴趣领域的表现，培养他们在当前商业智能生态系统中广泛应用的最先进技术解决方案方面的专业知识。



商业智能解决方案大学课程。
TECH科技大学



“

想要成为一位商业智能专家,你得深入了解信息存储、数据湖、数据仓库和数据管理等不同范例之间的差异。而这个课程通过100%在线学习系统,以轻松有趣的方式为你提供这些知识”

02

为什么在TECH学习?

TECH是世界上最大的100%在线商业学校。它是一所精英商学院，具有最大的学术需求模式。一个国际高绩效和管理技能强化培训的中心。



“

TECH是一所站在技术前沿的
大学, 它将所有资源交给学生支配,
以帮助他们取得商业成功”

TECH科技大学



创新

该大学提供一种在线学习模式,将最新的教育科技与最大的教学严谨性相结合。一种具有最高国际认可度的独特方法,将为学生提供在不断变化的世界中发展的钥匙,在这个世界上,创新必须是所有企业家的基本承诺。

“由于在节目中加入了创新的互动式多视频系统,被评为“微软欧洲成功案例”。



最高要求

TECH的录取标准不是经济方面的。在这所大学学习没有必要进行大量投资。然而,为了从TECH毕业,学生的智力和能力的极限将受到考验。该机构的学术标准非常高。

95% | TECH学院的学生成功完成学业



联网

来自世界各地的专业人员参加TECH,因此,学生将能够建立一个庞大的联系网络,对他们的未来很有帮助。

+100,000

每年培训的管理人员

+200

不同国籍的人



赋权

学生将与最好的公司和具有巨大声望和影响力的专业人士携手成长。TECH已经与7大洲的主要经济参与者建立了战略联盟和宝贵的联系网络。

+500

| 与最佳公司的合作协议



人才

该计划是一个独特的建议,旨在发挥学生在商业领域的才能。这是一个机会,你可以利用它来表达你的关切和商业愿景。

TECH帮助学生在这个课程结束后向世界展示他们的才华。



多文化背景

通过在TECH学习,学生将享受到独特的体验。你将在一个多文化背景下学习。在一个具有全球视野的项目中,由于该项目,你将能够了解世界不同地区的工作方式,收集最适合你的商业理念的创新信息。

TECH的学生来自200多个国家。

TECH追求卓越,为此,有一系列的特点,使其成为一所独特的大学:



分析报告

TECH探索学生批判性的一面,他们质疑事物的能力,他们解决问题的能力和他们的人际交往能力。



优秀的学术成果

TECH为学生提供最好的在线学习方法。大学将再学习方法(国际公认的研究生学习方法)与哈佛大学商学院的案例研究相结合。传统和前卫在一个艰难的平衡中,在最苛刻的学术行程中。



规模经济

TECH是世界上最大的网上大学。它拥有超过10,000个大学研究生课程的组合。而在新经济中,数量+技术=颠覆性价格,这确保了学习费用不像在其他大学那样昂贵。



向最好的人学习

TECH教学团队在课堂上解释了导致他们在其公司取得成功的原因,在一个真实、活泼和动态的环境中工作。全力以赴提供优质专业的教师,使学生在事业上有所发展,在商业世界中脱颖而出。

来自20个不同国籍的教师。



在TECH,你将有机会接触到学术界最严格和最新的案例研究"

03

为什么选择我们的课程？

完成科技课程意味着在高级商业管理领域取得职业成功的可能性倍增。

这是一个需要努力和奉献的挑战，但它为我们打开了通往美好未来的大门。学生将从最好的教学团队和最灵活、最创新的教育方法中学习。



“

我们拥有最著名的教师队伍和市场上最完整的教学大纲,这使我们能够为您提供最高学术水平的培训”

该方案将提供众多的就业和个人利益,包括以下内容。

01

对学生的职业生涯给予明确的推动

通过在TECH学习,学生将能够掌握自己的未来,并充分开发自己的潜力。完成该课程后,你将获得必要的技能,在短期内对你的职业生涯作出积极的改变。

本专业70%的学员在不到2年的时间内实现了职业的积极转变。

02

制定公司的战略和全球愿景

TECH提供了一般管理的深刻视野,以了解每个决定如何影响公司的不同职能领域。

我们对公司的全球视野将提高你的战略眼光。

03

巩固高级商业管理的学生

在TECH学习,为学生打开了一扇通往非常重要的专业全景的大门,使他们能够将自己定位为高级管理人员,对国际环境有一个广阔的视野。

你将在100多个高层管理的真实案例中工作。

04

承担新的责任

在该课程中,将介绍最新的趋势、进展和战略,以便学生能够在不断变化的环境中开展专业工作。

45%的参训人员在内部得到晋升。

05

进入一个强大的联系网络

TECH将其学生联系起来,以最大限度地增加机会。有同样关注和渴望成长的学生。你将能够分享合作伙伴、客户或供应商。

你会发现一个对你的职业发展至关重要的联系网络。

06

以严格的方式开发公司项目

学生将获得深刻的战略眼光,这将有助于他们在考虑到公司不同领域的情况下开发自己的项目。

我们20%的学生发展自己的商业理念。

07

提高软技能和管理技能

TECH帮助学生应用和发展他们所获得的知识,并提高他们的人际交往能力,使他们成为有所作为的领导者。

提高你的沟通和领导能力,为你的职业注入活力。

08

成为一个独特社区的一部分

学生将成为由精英经理人、大公司、著名机构和来自世界上最著名大学的合格教授组成的社区的一部分:TECH科技大学社区。

我们给你机会与国际知名的教授团队一起进行专业学习。

04 目标

为了确保学生在职业生涯中实现理想目标，TECH推出了商业智能解决方案大学课程。这个项目旨在巩固学生在商业智能领域的专业知识，为他们未来的职业道路打下坚实的基础。通过 150 个小时的学习，专业人员将能够深入了解数据生命周期各阶段的概念、存储范例之间的差异以及不同的结构化、半结构化和非结构化格式。这个资格证书将为你实现所有个人目标做好准备。



“

这个课程将使你成为商业智能解决方案方面的专家, 为你向任何公司和组织提出最佳经济和商业建议做好准备”

TECH 会把学生的目标作为自己的，并与学生一同致力达成。

商业智能解决方案 大学课程将培训学生：

01

确定数据生命周期的各个阶段

04

介绍商业智能领域的未来技术趋势

02

确定不同类型分析之间的差异



03

概括评估当今最广泛使用的一些技术解决方案

05

确定数据生命周期的各个阶段：数据、信息、知识和价值

06

确定不同层次的分析:描述性分析、描述性分析和预测性分析

08

研究结构化、半结构化和非结构化形式之间的区别



09

开发提取 (E)、转换 (T) 和加载 (L) 阶段以及不同的 ETL - ELT 范例

07

分析不同信息存储范式之间的差异:数据湖、数据仓库和数据集市

10

评估商业智能中使用的一组技术解决方案的优势

05

结构和内容

商业智能解决方案大学课程完美地涵盖了该行业所需的所有专业需求和要求。商业智能，不只是企业的未来，更是你事业的契机！TECH秉持对学生发展的承诺，打造了这个引领未来的项目。由一支卓越的专家团队引领，以实用而生动的方式呈现数据在这个领域中的生命周期，从诞生一直演化为公司的珍贵资产。因此，感谢这个学位，专业人员就能更好地理解业务愿景和数据分析技术，以及它对公司各部门的重要性。



“

将商业智能应用于商业环境的最先进内容就在这里”

教学大纲

当前的经济形势要求企业和个人对自身的经济状况进行全面分析。但是,要拥有最好的工具来完成这项任务并不容易,因此,本商业智能解决方案大学课程课程以简单的方式和100%的在线方法为专业人士提供了这些工具。

通过这个课程,学生将了解数据生命周期、数据存储、分析类型和自我消费商业智能方面的最新进展。

所有这一切,都来自6周150个小时的学习,在这段时间里,专业人员将做好准备,应对当今经济的所有挑战。

这个方案为期6个星期,分为1个内容模块

模块1

商业智能解决方案



何时,何地,如何授课?

TECH 提供完全在线的 商业智能解决方案 大学课程。在培训持续的6个星期天中, 学生可以将能够访问这个课程的所有内容, 这将使你能够自我管理你的学习时间。

一个独特的、关键的、决定性的教育经历, 以促进你的专业发展, 实现明确的飞跃。

模块 1. 商业智能解决方案

1.1. 数据的生命周期

- 1.1.1. 商业情报
- 1.1.2. 商业智能概念的演变
- 1.1.3. 数据的生命周期

1.2. 分析类型

- 1.2.1. 描述性分析法
- 1.2.2. 预测性分析法
- 1.2.3. 预测分析

1.3. 数据类型

- 1.3.1. 结构化数据
- 1.3.2. 半结构化数据
- 1.3.3. 非结构化数据

1.4. 数据存储

- 1.4.1. 数据湖
- 1.4.2. 数据仓库
- 1.4.3. 数据集市

1.5. 数据管理

- 1.5.1. 阶段: 提取、加工和装载
- 1.5.2. ETL 范例
- 1.5.3. ELT 范例

1.6. 商业智能解决方案: Power BI

- 1.6.1. 生态系统
- 1.6.2. 主要的优势和劣势

1.7. 商业智能解决方案: 表列数据

- 1.7.1. 生态系统
- 1.7.2. 主要的优势和劣势

1.8. 商业智能解决方案: Qlik

- 1.8.1. 生态系统
- 1.8.2. 主要的优势和劣势

1.9. 商业智能解决方案: Prometheus

- 1.9.1. 生态系统
- 1.9.2. 主要的优势和劣势

1.10. 商业智能的未来

- 1.10.1. 云
- 1.10.2. 自我消费商业智能
- 1.10.3. 与数据科学相结合: 价值创造



“

商业智能, 揭示未来商业的奥秘! 这个大学课程是你踏上成为该领域专家之旅的启程点”

06 方法

这个培训计划提供了一种不同的学习方式。我们的方法是通过循环的学习模式发展起来的: **Re-learning**。

这个教学系统被世界上一些最著名的医学院所采用,并被**新英格兰医学杂志**等权威出版物认为是最有效的教学系统之一。





“

发现 Re-learning, 这个系统放弃了传统的线性学习, 带你体验循环教学系统: 这种学习方式已经证明了其巨大的有效性, 尤其是在需要记忆的科目中”

TECH商学院使用案例研究来确定所有内容的背景

我们的方案提供了一种革命性的技能和知识发展方法。我们的目标是在一个不断变化, 竞争激烈和高要求的环境中加强能力建设。

“

和TECH,你可以体验到一种正在动摇
世界各地传统大学基础的学习方式”



该课程使你准备好在不确定的环境中
面对商业挑战, 使你的企业获得成功。



我们的课程使你准备好在不确定的环境中面对新的挑战,并取得事业上的成功。

一种创新并不同的学习方法

该技术课程是一个密集的培训课程,从头开始创建,为国内和国际最高水平的管理人员提供挑战和商业决策。由于这种方法,个人和职业成长得到了促进,向成功迈出了决定性的一步。案例法是构成这一内容的基础的技术,确保遵循最新的经济,社会和商业现实。



你将通过合作活动和真实案例,学习如何解决真实商业环境中的复杂情况”

在世界顶级商学院存在的时间里,案例法一直是最广泛使用的学习系统。1912年开发的案例法是为了让法律学生不仅在理论内容的基础上学习法律,案例法向他们展示真实的复杂情况,让他们就如何解决这些问题作出明智的决定和价值判断。1924年,它被确立为哈佛大学的一种标准教学方法。

在特定情况下,专业人士应该怎么做?这就是我们在案例法中面临的问题,这是一种以行动为导向的学习方法。在整个课程中,学生将面对多个真实案例。他们必须整合所有的知识,研究,论证和捍卫他们的想法和决定。

Re-learning 方法

TECH有效地将案例研究方法方法与基于循环的100%在线学习系统相结合, 在每节课中结合了个不同的教学元素。

我们用最好的100%在线教学方法加强案例研究: Re-learning。

我们的在线系统将允许你组织你的时间和学习节奏, 使其适应你的时间表。你将能够从任何有互联网连接的固定或移动设备上获取容。



在TECH, 你将用一种旨在培训未来管理人员的尖端方法进行学习。这种处于世界教育学前沿的方法被称为 Re-learning。

我们的商学院是唯一获准采用这种成功方法的西班牙语学校。2019年, 我们成功地提高了学生的整体满意度(教学质量, 材料质量, 课程结构, 目标.....), 与西班牙语最佳在线大学的指标相匹配。

在我们的方案中,学习不是一个线性的过程,而是以螺旋式的方式发生(学习,解除学习,忘记和重新学习)。因此,我们将这些元素中的每一个都结合起来。这种方法已经培养了超过65万名大学毕业生,在生物化学,遗传学,外科,国际法,管理技能,体育科学,哲学,法律,工程,新闻,历史,金融市场和工具等不同领域取得了前所未有的成功。所有这些都是在一个高要求的环境中进行的,大学学生的社会经济状况很好,平均年龄为43.5岁。

Re-learning 将使你的学习事半功倍,表现更出色,使你更多地参与到训练中,培养批判精神,捍卫论点和对比意见:直接等同于成功。

从神经科学领域的最新科学证据来看,我们不仅知道如何组织信息,想法,图像记忆,而且知道我们学到东西的地方和背景,这是我们记住它并将其储存在海马体的根本原因,并能将其保留在长期记忆中。

通过这种方式,在所谓的神经认知背景依赖的电子学习中,我们课程的不同元素与学员发展其专业实践的背景相联系。



该方案提供了最好的教育材料,为专业人士做了充分准备:



学习材料

所有的教学内容都是由教授该课程的专家专门为该课程创作的,因此,教学的发展是具体的。

然后,这些内容被应用于视听格式,创造了TECH在线工作方法。所有这些,都是用最新的技术,提供最高质量的材料,供学生使用。



大师课程

有科学证据表明第三方专家观察的有用性。

向专家学习可以加强知识和记忆,并为未来的困难决策建立信心。



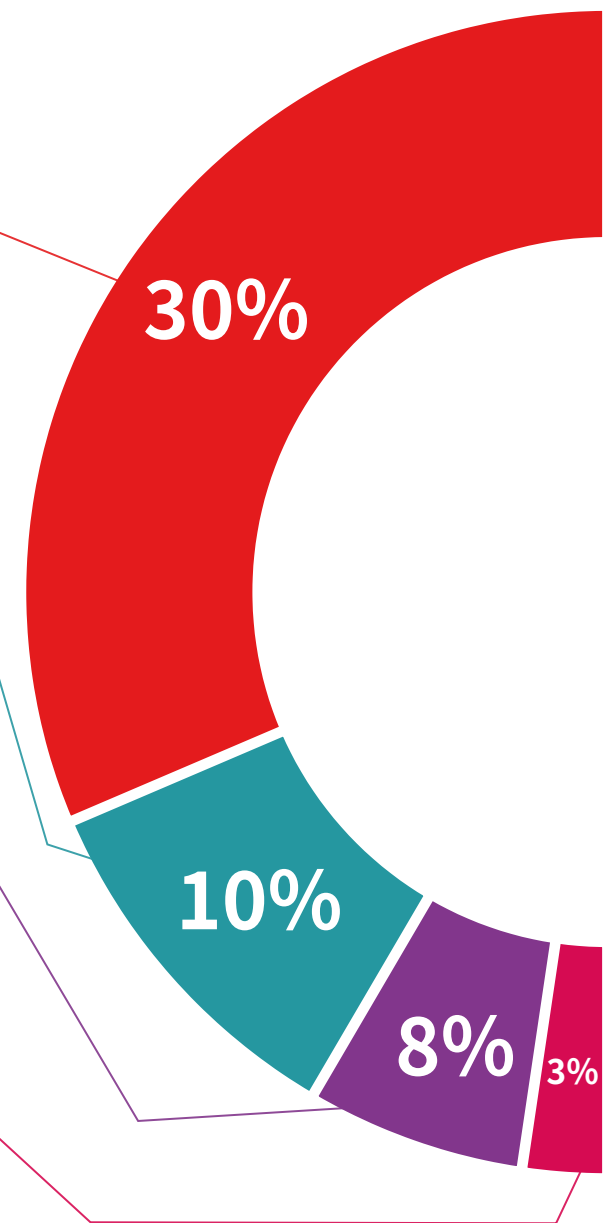
管理技能实习

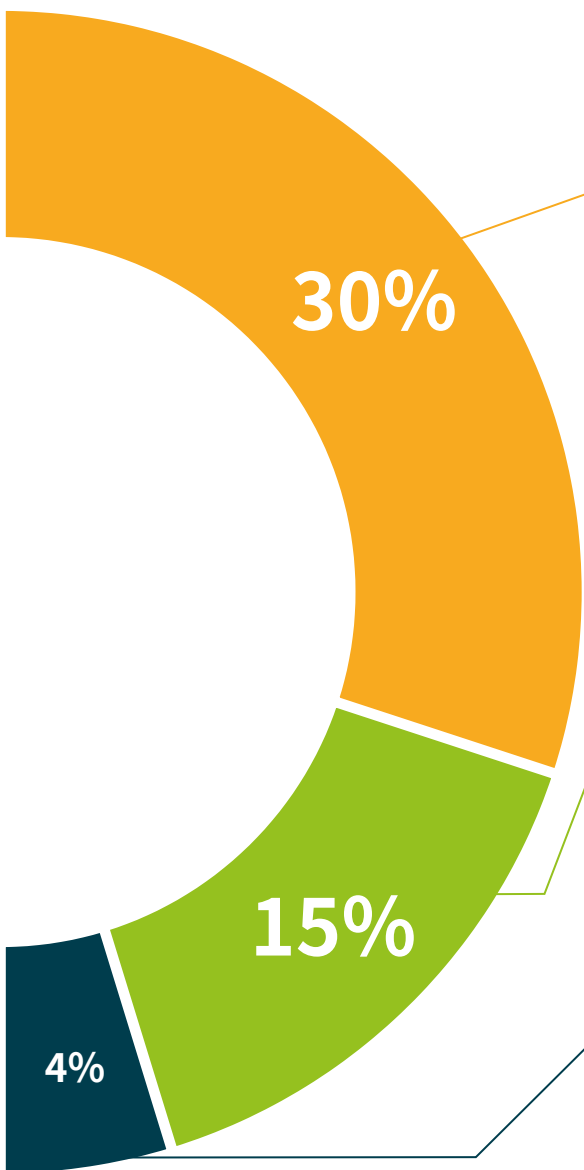
他们将在每个学科领域开展具体的管理能力发展活动。获得和培训高级管理人员在我们所处的全球化框架内所需的技能和能力的做法和新情况。



延伸阅读

最近的文章,共识文件和国际准则等。在TECH的虚拟图书馆里,学生可以获得他们完成培训所需的一切。





案例研究

他们将完成专门为这个学位选择的最佳案例研究。由国际上最好的高级管理专家介绍,分析和辅导的案例。



互动式总结

TECH团队以有吸引力和动态的方式将内容呈现在多媒体丸中,其中包括音频,视频,图像,图表和概念图,以强化知识。
这个用于展示多媒体内容的独特教育系统被微软授予“欧洲成功案例”称号。



测试和循环测试

在整个课程中,通过评估和自我评估活动和练习,定期评估和重新评估学习者的知识:通过这种方式,学习者可以看到他/她是如何实现其目标的。



07

我们学生的特质

这个商业智能解决方案大学课程专为希望创业、提升自己公司或帮助雇主实现组织目标的商业和经济专业人士而设计。因此, 这个课程将为学生提供在各种情况下都有用的技能和工具, 无论是为其他机构工作还是从事个人项目。





“

这是你职业发展所需的课程。
不要再考虑了, 就去报名吧”

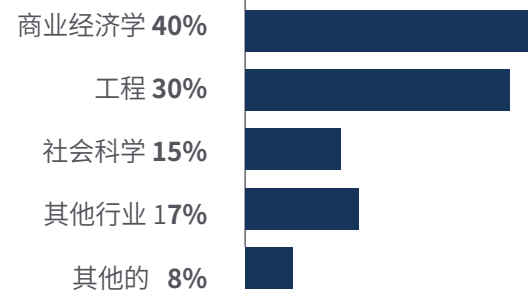
平均年龄

35 岁至 **45** 岁之间

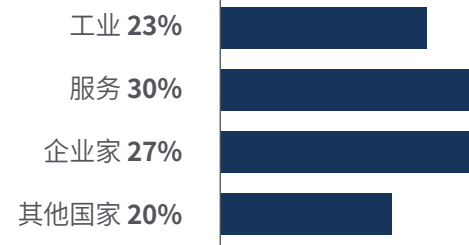
经验年限



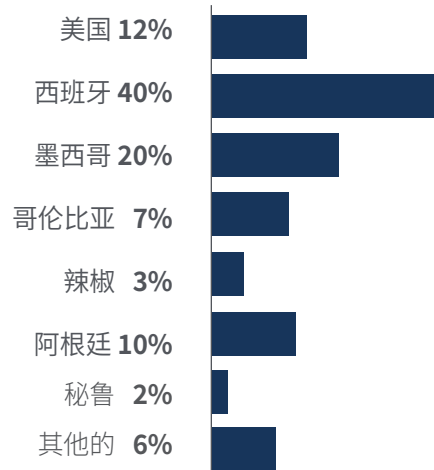
培训



学术概况



地理分布



Marta Torrejón

企业家

"当我开始运用在这个课程中学到的所有技术时, 我的公司很快就改进了业务预测。商业智能是一个复杂的领域, 但掌握它是公司快速发展的关键。这就是为什么该 TECH 资格证书对于希望推动其组织发展的专业人士和企业家来说至关重要"。

08 课程管理

商业智能解决方案大学课程的教学团队由在职专业人员组成,他们对商业智能中的所有技术非常熟悉。这样,专业人员就能直接从教学人员那里获得该领域的最佳工具,从而保证有效的学习过程。在这个课程结束时,学生将具备作为商业智能专家提供服务的最佳能力。





“

如果你想接触活跃的商业智能专家, 这就是适合你的计划”

管理人员



Peralta Martín-Palomino, Arturo 博士

- ◆ Prometheus Global Solutions 的CEO和CTO
- ◆ Korporate Technologies 首席技术官
- ◆ AI Shepherds GmbH 首席技术官
- ◆ 卡斯蒂利亚拉曼恰大学计算机工程博士
- ◆ Camilo José Cela 大学经济学、商业和金融学博士。非凡博士奖
- ◆ 卡斯蒂利亚拉曼恰大学高级信息技术硕士
- ◆ 卡斯蒂利亚拉曼恰大学MBA+E (工商管理 and 组织工程硕士)
- ◆ 卡斯蒂利亚拉曼恰大学计算机工程学士和硕士学位的副教授
- ◆ 瓦伦西亚国际大学大数据和数据科学硕士的教授
- ◆ 工业 4.0 硕士和工业设计与产品开发硕士的教授
- ◆ 卡斯蒂利亚拉曼恰大学 SMILe 研究小组成员



教师

Martínez Cerrato, Yésica 女士

- ◆ 西班牙 Securitas Seguridad 的电子安全产品技术员
- ◆ Ricopia Technologies (Alcalá de Henares) 商业智能分析师阿尔卡拉大学高等理工学院电子通信工程学位
- ◆ 负责在 Ricopia Technologies (Alcalá de Henares) 对新员工进行业务管理软件 (CRM、ERP、INTRANET)、产品和程序的培训
- ◆ 负责培训加入阿尔卡拉大学计算机教室的新实习生
- ◆ Correos 和 elegrafos (马德里) 大客户整合领域的项目经理
- ◆ 计算机技术员 - 负责 OTEC 计算机教室, 阿尔卡拉大学 (Alcalá de Henares)
- ◆ ASALUMA 协会 (Alcalá de Henares) 计算机科学课程教师
- ◆ 阿尔卡拉大学 (Alcalá de Henares) OTEC 计算机技术员培训奖学金

09

对你事业的影响

商业智能领域在当今的商业和经济世界中至关重要。越来越多的公司正在寻找这方面的专家,为他们提供所需的解决方案,因此,深入研究这一主题并成为真正的专家将改善学生的未来前景。因此,这个商业智能解决方案大学课程课程的设计宗旨就是让学生能够实现自己的理想。





“

这个大学课程的创新内容、著名师资和灵活的授课方法将彻底改变你的职业生涯”

你准备好迈出这一步了吗？ 卓越的职业提升在等着你

TECH 的商业智能解决方案大学课程课程是一项强化课程，旨在帮助学员做好准备，应对商业智能领域的业务挑战和决策。主要目的是有利于你的个人和职业成长。帮助你获得成功。

如果你想提高自己，在专业水平上实现积极的变化，并与最好的人交流，这里就是你的理想之地。

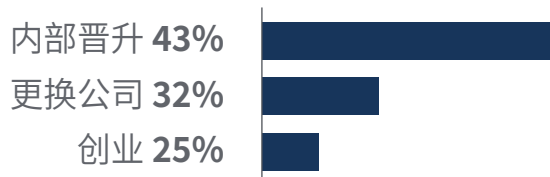
这个课程将为你的职业生涯带来积极的变革。不要再等了，赶紧报名吧。

商业智能提供了最佳的业务解决方案：当你完成这个课程后，你的项目将因你的新知识而迅速起飞。

改变的时候



改变的类型



工资提高

完成这个课程后, 我们学生的工资会增长超过**25.22%**



10

对你公司的好处

商业智能解决方案大学课程不仅能提供具有高商业价值的知识，还能为公司和完成该课程的专业人员提供更具分析性的视野。因此，这个课程的目标是使各组织能够应用最佳的商业智能技术来改进其所有内部流程，以避免风险情况并增加每项业务的收益。





“

通过学习这个大学课程中的知识, 贵公司将实现利润最大化”

培养和留住公司的人才是最好的长期投资。

01

人才和智力资本的增长知识资本

该专业人员将为公司带来新的概念、战略和观点,可以为组织带来相关的变化。

02

留住高潜力的管理人员,避免人才流失

这个计划加强了公司和经理人之间的联系,并为公司内部的职业发展开辟了新的途径。

03

培养变革的推动者

你将能够在不确定和危机的时候做出决定,帮助组织克服障碍。

04

增加国际扩张的可能性

由于这一计划,该公司将与世界经济的主要市场接触。



05

开发自己的项目

可以在一个真实的项目上工作, 或在其公司的研发或业务发展领域开发新。

06

提高竞争力

该课程将使具备接受新挑战的技能, 从而促进组织的发展。

11 学位

商业智能解决方案大学课程除了保证最严格和最新的培训外,还可以获得由TECH科技大学颁发的大学课程学位证书。



“

成功地完成这个方案,并获得你的校级硕士,而无需旅行或文书工作的麻烦”

这个**商业智能解决方案大学课程**包含了市场上最完整和最新的课程。

评估通过后, 学生将通过邮寄收到**TECH科技大学**颁发的相应的**大学课程学位**。

TECH科技大学颁发的证书将表达在大学课程获得的资格, 并将满足工作交流, 竞争性考试和专业职业评估委员会的普遍要求。

学位: **商业智能解决方案大学课程**

模式: **在线**

时长: **6周**



健康 信心 未来 人 导师
教育 信息 教学
保证 资格认证 学习
机构 社区 科技 承诺
个性化的关注 现在 创新
知识 网页 质量
网上教室 发展 语言



大学课程
商业智能解决方案

- » 模式:在线
- » 时长: 6周
- » 学位: TECH 科技大学
- » 课程表:自由安排时间
- » 考试模式:在线

大学课程 商业智能解决方案