

# General Data Protection Regulation

## GDPR Foundation

### Bigger Responsibility, Bigger Repercussions



### General Data Protection Regulation

#### مقدمه

این داده‌ها از حق مالکیت بهره نمی‌برند. طبق این قانون، شرکت‌ها باید بدانند که چه اطلاعاتی را و چرا جمع‌آوری می‌کنند. همچنین آنان برای استفاده از داده‌های شخصی کاربران، باید به زبان روشن و ساده از کاربران اروپایی خود اجازه بگیرند. علاوه بر این، کاربران می‌توانند از شرکت موردنظر بخواهند که داده‌های شخصی آن‌ها را از آن دهد و در صورت درخواست کاربران، شرکت مذکور باید توضیح دهد که چنین داده‌هایی در چه مواردی مورد استفاده قرار گرفته است. علاوه بر این، شرکت‌ها باید داده‌های جمع‌آوری شده از کاربران را هر چند وقت یکبار از بین ببرند.

#### اهداف دوره:

- Essential GDPR background and terminology;
- Key definitions and the scope of the GDPR;
- The six data processing principles;

مقررات عمومی حفاظت از داده اتحادیه اروپا (The General Data Protection Regulation (GDPR) (EU) 2016/679) که در سال 2016 انشار یافت و از سال 2018 مورد اجرا قرار گرفته است، مقرراتی است که در مورد حفاظت از داده‌های عمومی و محترمانگی همه اشخاص و خروج داده در اتحادیه اروپا و منطقه اقتصادی اروپا مورد اشاره قرار می‌گیرد.. هدف این مقررات اساساً، برای اعطای شرایط کنترل داده‌ها به شهروندان و ساکنان این منطقه و ساده‌سازی محیط مقررات گذاری برای کسب و کارهای بین‌المللی از طریق یکسان‌سازی مقررات است. اتحادیه اروپا در سال‌های گذشته همواره قوانینی را برای حفظ حریم خصوصی و جلوگیری از سوءاستفاده‌ی شرکت‌ها از داده‌های شخصی کاربران به تصویب رسانده است. حالا این قانون، دست شرکت‌ها را برای سوءاستفاده از داده‌های شهروندان اروپایی، تا حد زیادی می‌بندد. طبق این قانون، شهروندان اروپایی مالک داده‌های خود هستند و شرکت‌هایی که این داده‌ها را جمع‌آوری می‌کنند، برای

# GDPR Foundation

# General Data Protection

تیم مدیریتی IT House از سال ۱۳۸۷ به صورتی  
جدی به منظور ارائه خدمات مشاوره‌ای و آموزشی  
در حوزه‌ی چارچوب‌های مدیریتی فناوری اطلاعات پا به  
عرضه‌ی ظهور گذاشت. این گروه در ابتدا تحت  
نام‌های تجاری دیگری همچون NIS ICT شروع به  
فعالیت نموده که در سال ۱۳۹۸ به منظور ارائه  
خدمات جدید و متفاوت برند IT House را ایجاد  
نموده‌اند. با اینکه به توانمندی نیروهای  
متخصص داخلی و همینطور حمایت شبکه‌ای گسترشده  
از شرکای بین‌المللی، همچون گذشته آمادگی دارد  
سبد کاملی از خدمات موردنیاز سازمان‌ها را در  
حوزه‌های استانداردها و چارچوب‌های مدیریت فناوری  
اطلاعات و امنیت اطلاعات. ارائه نماید. حوزه‌های  
اصلی فعالیت این شرکت چارچوب‌ها و استانداردها و  
پیروش‌های مدیریتی فناوری اطلاعات از جمله و نه  
محدود به موارد مندرج در دیاگرام‌های ذیل است که  
در هر یک از چارچوب‌های درج شده خدمات مرتبط با:

- آموزش
- مشاوره
- نرم‌افزار
- ممیزی و محدودگوahi‌تامه
- ارزیابی

بسته به نوع محصول، ارائه می‌شود.

### مخاطبان دوره

- مدیران فناوری اطلاعات
- مدیران داده
- مدیران و کارشناسان امنیت
- مدیران عملیات و فنی

### مدت زمان دوره

16 ساعت (حضوری - آنلاین)

### سرفصل‌های دوره

#### Module 1: Introduction to the GDPR

- GDPR in a Nutshell
- Generate Customer Confidence
- Focus of GDPR
- What is Personal Information
- Who has PII
- Lawful Processing of Personal Data

#### Module 2: Binding Corporate Rules

- Introduction
- Scope
- UK ICO's View of the Scope
- Processing GDPR Definition

- Who Processes PII
- What is Special Data
- Legal Framework
- Timeline and Derogations
- Some Key Areas for Derogation
- Data Breaches/Personal Data Breach
- Consequences of Failure
- Governance Framework

#### Module 3: GDPR Terminology and Techniques

- Key Roles
- Data Set
- Subject Access request (SAR)
- Data Protection Impact Assessments (DPIA)
- What Triggers a Data protection Impact Assessments
- A DPIA is Not Required
- Benefit of DPIA
- Processes to be Considered for a DPIA
- Responsibilities
- DPIA Decision Path
- DPIA Content
- How do I conduct a DPIA
- Signing Off the DPIA
- Mitigating Risks Identified by the DPIA
- Privacy by Design and Default
- External Transfers
- Profiling
- Pseudonymisation
- Principles, User Rights, and Obligations
- One Stop Shop

#### Module 4: Structure of the Regulation

- Parts of the GDPR
- Format of the Article
- Articles

#### Module 5: Principles and Rights

- Introduction
- Legality Principle
- How the Permissions work Together?



- What Should I do to Prepare for Breach Reporting?
- Updating Policies and Procedures
- Breach Reporting and Responses
- Ways to Minimize the Breach Impact
- Lawfulness of Processing Conditions
- Lawfulness for Special Categories of Data
- Criminal Offence Data
- Consent
- Transparency Principle
- Fairness principle
- Rights of Data Subjects
- Purpose Limitation Principle
- Minimization Principle
- Accuracy Principle
- Storage Limitation Principle
- Integrity and Confidentiality Principle
- Accountability Principle

#### **Module 8: Understanding the Principle Roles**

- What the GDPR Makes Businesses Responsible For?
- Difference Between a Data Controller and a Data Processor
- How the Roles Split?
- Controllers and Processors
- Main Obligations of Data Controllers
- Demonstrate and EU Representative
- Controller-Processor Contract
- Maintain records and Keeping Records for Small Businesses
- Cooperation with Supervisory Authorities
- Keeping PII Secure
- Data Breach Transparency
- Role of the Data Processor
- Controller-Processor Contract
- Main Obligations of the Processor
- Perform Only the Data Processing Defined by the Data Controller
- Update the Data Controller
- Sub-Process or Appointment
- Keep PII Confidential
- Maintaining Records
- Cooperate with Supervisory Authorities Security
- Appoint a DPO – if Necessary
- Transferring Data Outside the EU

#### **Module 9: Role of the DPO**

- Role of a Data Protection Officer
- Involvement of the DPO
- Main Responsibilities of the DPO
- Working Environment for the DPO
- Must we have a DPO?
- Public Body
- What does Large Scale mean?
- Systematic Monitoring

#### **Module 6: Demonstrating Compliance**

- Demonstrating Compliance with the GDPR
- Impact of Compliance Failure
- Administrative Fines
- What Influences the Size of an Administrative Fine
- Joint Controllers
- Processor Liability Under GDPR
- Demonstrating Compliance
- Protecting PII is Only Half the Job
- What must be recorded?
- Additional Ways of Demonstrating Compliance
- Demonstrating a Robust Process
- PIMS (Personal Information Management System)
- Cyber Essentials
- ISO 27017 Code of Practice for Information Security Controls
- Risk Management

#### **Module 7: Incident Response and Data Breaches**

- What is a Personal Data Breach?
- Notification Obligations
- What Breaches do I Need to Notify the Relevant Supervisory Authority About?
- What Information Must Be Provided to the SA?
- Notifying Data Subjects



- Learn about what Information to withhold
- Developing and sending Response

## پیش نیازهای دوره

پیش نیاز ضروری برای این دوره ی آموزشی وجود ندارد

## درباره ی مدرک

مدارک این دوره ی آموزشی تحت اعتبار شرکت مدیریت اطلاعاتی IT HOUSE می باشد.

- Who can perform the Role of DPO?
- Skills Required
- Monitoring Compliance
- Training & Awareness
- Data Protection Impact Assessments (DPIAs)
- Risk-Based Approach
- Business Support for the DPO
- DPO Independence
- DPO – Conflict of Interest

### Module 10: Implementation

- Key Differences between the Data Protection Act and the GDPR
- Highlights from the Data Protection Bill
- Definition of Controller
- Health, Social work, Education, and child Abuse
- Age of Consent
- Exemptions for Freedom of Expression
- Research and Statistics
- Archiving in the public interest

### Module 11: Key Features

- Specific permission
- Privacy by Design
- Data Portability
- Right to be Forgotten
- Definitive Consent
- Information in Clear Readable Language
- Limits on the Use of Profiling
- Everyone Follows the Same law
- Adopting Techniques

### Module 12: Subject Access requests and How to Deal with them

- Subject access requests (SAR)
- Dealing with SAR
- Recognize the Request
- Understand the Time Limitations
- Dealing with Fees and Excessive Requests
- Identify, Search and Gather the Requested Data

تماس با IT HOUSE

آدرس:

تهران، شهروردي شمالی، کوچه تهمتن، پلاک 6 واحد 7

تلفن:

+ 98 (0) 21 88731466

فکس:

+ 98 (0) 21 86031447

وبسایت:

[www.it-house.me](http://www.it-house.me)

ایمیل:

[info@it-house.me](mailto:info@it-house.me)

