

DATA SHEET

# Giải pháp bảo mật tuân thủ Nghị định 13

Các giải pháp đến từ CyStack giúp doanh nghiệp tuân thủ Nghị định 13/2023/NĐ-CP về bảo vệ dữ liệu cá nhân.



©2023 CyStack. Bản quyền thuộc về CyStack.

Toàn bộ văn bản và các văn mẫu sử dụng trong quá trình tạo ra văn bản là sản phẩm bản quyền của CyStack và không được sử dụng (toàn bộ hay một phần) bên ngoài khi chưa có sự đồng ý từ CyStack. CyStack và (các) tác giả văn bản không chịu trách nhiệm trước bất cứ lỗi, thiếu sót hay tổn hại xảy ra trong quá trình sử dụng các thông tin tại văn bản này. Việc sử dụng các dịch vụ của CyStack không đảm bảo việc hệ thống luôn đạt trạng thái an toàn bảo mật, hay các cuộc tấn công mạng sẽ không xảy ra.

# Tổng quan về Nghị định 13

Sau hơn 02 năm kể từ khi được đề cập lần đầu tiên trong Nghị quyết số 17/NQ-CP của Chính phủ, Nghị định 13/2023/NĐ-CP về Bảo vệ dữ liệu cá nhân, gọi tắt là Nghị định 13 đã chính thức có **văn bản hoàn chỉnh**. Nghị định 13/2023/NĐ-CP về Bảo vệ dữ liệu cá nhân là văn bản pháp lý do Chính phủ Việt Nam ban hành ngày 17/04/2023 và chính thức có hiệu lực **kể từ ngày 01/07/2023**. Văn bản ra đời với mục đích tăng cường khung pháp lý và điều chỉnh các hoạt động trên không gian mạng với các quy định chi tiết hơn về nghĩa vụ bảo vệ dữ liệu trong các hoạt động xử lý dữ liệu cá nhân.

Nghị định 13 gồm tổng cộng 4 Chương và 44 Điều, có những khái niệm và quy định rõ ràng về Dữ liệu cá nhân và các thông tin liên quan. Theo đó, dữ liệu cá nhân được chia thành hai loại: Dữ liệu cá nhân cơ bản và Dữ liệu cá nhân nhạy cảm.

## Đối tượng tuân thủ Nghị định 13

Nghị định 13 áp dụng với tất cả các cơ quan, tổ chức, cá nhân trong và ngoài nước có liên quan trực tiếp và gián tiếp tới việc xử lý dữ liệu cá nhân trong Việt Nam, không ngoại trừ việc xử lý dữ liệu cá nhân diễn ra bên ngoài phạm vi Việt Nam.

Nghị định 13 xác định rõ các vai trò và đối tượng cần tuân thủ trong quá trình xử lý dữ liệu cá nhân, bao gồm:

- Chủ thể dữ liệu:** Người lao động, ứng viên và khách hàng sử dụng dịch vụ
- Bên Kiểm soát dữ liệu cá nhân:** Tổ chức, cá nhân quyết định mục đích và phương tiện xử lý dữ liệu cá nhân
- Bên Xử lý dữ liệu cá nhân:** Tổ chức, cá nhân thực hiện việc xử lý dữ liệu thay mặt cho bên Bên kiểm soát dữ liệu, thông qua một hợp đồng hoặc thỏa thuận với Bên kiểm soát dữ liệu
- Bên Kiểm soát và xử lý dữ liệu cá nhân:** Tổ chức, cá nhân đồng thời quyết định mục đích phương tiện và trực tiếp xử lý dữ liệu cá nhân
- Bên thứ ba:** Tổ chức cá nhân ngoài các đối tượng trên được phép xử lý dữ liệu cá nhân, ví dụ như là các nhà cung cấp dịch vụ khác cho doanh nghiệp (công ty viễn thông, tiếp thị quảng cáo...)

## Ý nghĩa của Nghị định 13

**Đối với xã hội,** sự ra đời của Nghị định 13 đánh dấu cột mốc mới trong việc thúc đẩy các hoạt động nâng cao nhận thức, nghiêm khắc xử phạt sai phạm và bảo vệ tối đa quyền lợi của các đối tượng được nhắc đến trong văn bản.

**Đối với Chủ thể dữ liệu,** họ đã chính thức được bảo vệ quyền lợi của mình thông qua việc chủ động quyền kiểm soát dữ liệu cá nhân như được hỏi ý kiến trước khi sử dụng dữ liệu; được quyền biết những ai đang nắm giữ dữ liệu cá nhân và chúng được sử dụng ra sao; được quyền yêu cầu xóa bỏ dữ liệu khi nhận thấy những dấu hiệu bất thường, hoặc khi chủ thể không muốn các tổ chức được tiếp tục sử dụng dữ liệu của họ; được quyền trình báo lên cơ quan chức năng khi phát hiện xảy ra sai phạm.

**Đối với các doanh nghiệp,** Nghị định 13 đã cung cấp một cái nhìn bao quát hơn về vấn đề bảo vệ dữ liệu cá nhân cho những đối tượng trực thuộc tổ chức. Nghị định 13 trở thành cơ sở để các doanh nghiệp tiến hành xây dựng hoặc điều chỉnh chính sách phù hợp với luật pháp và nội bộ công ty, cũng như có sự phân bổ nhân lực tiếp quản hoạt động xử lý dữ liệu một cách hợp lý hơn trước đây.

# Các giải pháp bảo mật của CyStack hỗ trợ tuân thủ Nghị định 13

Nhóm hoạt động	Chi tiết	Đối tượng áp dụng	Giải pháp từ CyStack
Xây dựng chính sách Bảo vệ dữ liệu	Đã xây dựng, công bố chính sách thu thập, sử dụng, bảo vệ, và xử lý vi phạm dữ liệu với chủ thể dữ liệu	Tất cả các bên kiểm soát và xử lý dữ liệu	<div style="border: 1px solid #000; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>Dịch vụ Xây dựng chính sách an toàn thông tin cho doanh nghiệp</b> </div>
	Đã xây dựng các quy trình, quy định về việc thu thập, sử dụng, bảo vệ, và xử lý vi phạm dữ liệu giữa các bên liên quan	Tất cả các bên kiểm soát và xử lý dữ liệu	
Triển khai hoạt động Bảo vệ dữ liệu	Đã có đánh giá an ninh độc lập để đảm bảo dữ liệu được sử dụng đúng mục đích và không bị xâm phạm	Tất cả các bên kiểm soát và xử lý dữ liệu	<div style="border: 1px solid #000; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>Dịch vụ kiểm tra và đánh giá bảo mật cho ứng dụng và hệ thống</b> </div> <div style="border: 1px solid #000; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>Dịch vụ quản lý bảo mật</b> </div>
	Đã thực hiện các quy trình, biện pháp công nghệ để bảo vệ dữ liệu	Tất cả các bên kiểm soát và xử lý dữ liệu	<div style="border: 1px solid #000; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>Phần mềm quản lý mật khẩu và dữ liệu bí mật Locker</b> </div> <div style="border: 1px solid #000; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>Phần mềm quản lý thiết bị và quản lý truy cập WhiteHub Endpoint</b> </div> <div style="border: 1px solid #000; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>Dịch vụ chống thất thoát dữ liệu</b> </div>
Giám sát và phản ứng trước nguy cơ Xâm phạm dữ liệu	Đã giám sát an ninh để phát hiện dữ liệu không bị xâm phạm	Tất cả các bên kiểm soát và xử lý dữ liệu	<div style="border: 1px solid #000; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>Dịch vụ giám sát và phản hồi xâm phạm dữ liệu</b> </div> <div style="border: 1px solid #000; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>Dịch vụ giám sát an ninh mạng</b> </div>
	Đã xử lý, khắc phục khi phát hiện có dữ liệu bị xâm phạm	Tất cả các bên kiểm soát và xử lý dữ liệu	<div style="border: 1px solid #000; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>Dịch vụ xử lý sự cố bảo mật</b> </div> <div style="border: 1px solid #000; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>Dịch vụ tư vấn an ninh mạng</b> </div>

## Nhóm Xây dựng chính sách Bảo vệ dữ liệu

### Xây dựng chính sách an toàn thông tin cho doanh nghiệp

Tư vấn xây dựng chính sách an toàn thông tin tại doanh nghiệp. Đối với Nghị định 13, CyStack tập trung đào sâu vào các chính sách, quy định và quy trình liên quan đến việc thu thập, sử dụng, bảo vệ và xử lý vi phạm dữ liệu.

## Nhóm Triển khai hoạt động Bảo vệ dữ liệu

### Kiểm tra và đánh giá bảo mật cho ứng dụng và hệ thống

Mô phỏng một cuộc tấn công thực tế để xác định các lỗ hổng đang tồn tại trong hệ thống.

### Quản lý bảo mật

Triển khai các giải pháp đánh giá và quản lý lỗ hổng bảo mật trong suốt vòng đời sản phẩm công nghệ.

### Locker - Quản lý mật khẩu và dữ liệu bí mật

Giải pháp mã hóa bằng thuật toán mã hóa đầu cuối và mã hóa không thông tin, cho phép lưu trữ, quản lý, chia sẻ mật khẩu và dữ liệu bí mật một cách an toàn.

### WhiteHub endpoint - Quản lý thiết bị và quản lý truy cập

Nền tảng bảo mật toàn diện, nơi doanh nghiệp có thể quản lý các tài nguyên số, thiết bị; nhìn thấy toàn cảnh rủi ro an ninh thông tin; thiết lập chính sách và giao việc cho từng thành viên.

### Chống thất thoát dữ liệu

Thiết kế và triển khai các giải pháp chống thất thoát dữ liệu (DLP) tùy chỉnh để đáp ứng các nhu cầu cụ thể của từng khách hàng.

## Nhóm Giám sát và phản ứng trước nguy cơ Xâm phạm dữ liệu

### Giám sát và phản hồi xâm phạm dữ liệu

Giám sát liên tục, ngăn chặn, cảnh báo và xử lý nguy cơ lộ lọt dữ liệu tại doanh nghiệp.

### Giám sát an ninh mạng

Giám sát và ứng phó trong thời gian thực với các vấn đề bảo mật tại doanh nghiệp.

### Xử lý sự cố bảo mật

Ngăn chặn, ứng phó và điều tra các sự cố an ninh mạng.

### Tư vấn an ninh mạng

Đào tạo kiến thức, kỹ năng cũng như nâng cao nhận thức về an ninh mạng cho nhân viên doanh nghiệp.

# VỀ CyStack

CyStack là một công ty đổi mới sáng tạo trong lĩnh vực an ninh mạng tại Việt Nam, được thành lập vào năm 2017. Các giải pháp của CyStack tập trung vào bảo vệ dữ liệu, phòng chống tấn công mạng và phát hiện/quản lý lỗ hổng bảo mật.

Giấy phép hoạt động CyStack được Bộ Thông Tin và Truyền Thông cấp phép hoạt động trong lĩnh vực bảo mật/an ninh mạng tại Việt Nam vào năm 2018 theo Giấy phép số 272/GP-BTTTT.

**15+**

Giải pháp bảo mật

**200+**

Khách hàng doanh nghiệp

**30000+**

Khách hàng cá nhân

## Liên hệ

**Email:** [contact@cystack.net](mailto:contact@cystack.net)

**Điện thoại:** (+84) 247 109 9656

**Office:** Tòa nhà Tân Hồng Hà, 317 Trường Chinh, Thanh Xuân, Hà Nội

**Website:** <https://cystack.net>

**Twitter:** <https://twitter.com/CyStackSecurity>

**Facebook:** <https://www.facebook.com/cystackvn>

**LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/company/cystackcorp/>