**1. Slide 1: Tiêu đề và Giới thiệu**

* **Tiêu đề**: "Công việc trong lĩnh vực Blue Team SOC - Cybersecurity"
* **Hình ảnh**: Đặt hình ảnh của một trung tâm SOC hiện đại hoặc biểu tượng Blue Team.
* **Nội dung**:
  + Tóm tắt mục tiêu của bài thuyết trình, giải thích ngắn gọn về Blue Team và vai trò của SOC trong cybersecurity.

**2. Slide 2: Định nghĩa công việc**

* **Tiêu đề**: "Định nghĩa công việc SOC Analyst"
* **Hình ảnh/Video**: Sử dụng một sơ đồ của một SOC hoặc video ngắn mô tả hoạt động giám sát của SOC Analyst.
* **Nội dung**: Mô tả SOC Analyst là gì, các nhiệm vụ chính: giám sát hệ thống, phát hiện và phản ứng với sự cố bảo mật, v.v.

**3. Slide 3: Yêu cầu công việc (Job Requirements)**

* **Tiêu đề**: "Yêu cầu kỹ năng cho SOC Analyst"
* **Hình ảnh**: Minh họa một SOC Analyst đang làm việc với màn hình nhiều dữ liệu hoặc sơ đồ các kỹ năng cần thiết.
* **Nội dung**:
  + Kỹ năng chính:
    - Kiến thức về bảo mật hệ thống, mạng
    - Phân tích logs và sử dụng công cụ SIEM
    - Kỹ năng phản ứng sự cố
    - Hiểu về các mối đe dọa bảo mật
  + Soft skills: tư duy phản biện, làm việc nhóm.

**4. Slide 4: Cơ hội việc làm tại Việt Nam và quốc tế**

* **Tiêu đề**: "Cơ hội việc làm cho SOC Analyst"
* **Hình ảnh**: Bản đồ Việt Nam với các điểm đánh dấu ở Hà Nội, TP.HCM, Đà Nẵng, các công ty bảo mật nổi bật. Quốc tế có thể là các khu vực tuyển dụng mạnh như Mỹ, EU.
* **Nội dung**:
  + Nêu rõ cơ hội việc làm tại các thành phố lớn như Hà Nội, TP.HCM, Đà Nẵng, và các công ty chuyên về bảo mật.
  + Quốc tế: Nhấn mạnh Mỹ, EU, và Singapore là những nơi có nhu cầu cao về cybersecurity.

**5. Slide 5: Mức lương và cơ hội thăng tiến**

* **Tiêu đề**: "Mức lương và lộ trình thăng tiến"
* **Hình ảnh**: Biểu đồ mức lương theo năm hoặc kinh nghiệm.
* **Nội dung**:
  + **Năm 1**: 10-15 triệu VND/tháng (entry-level).
  + **Năm 2-3**: 15-25 triệu VND/tháng (mid-level).
  + **Năm 5 trở lên**: 25-40 triệu VND/tháng (senior).
  + Lộ trình thăng tiến: SOC Analyst > Senior SOC Analyst > SOC Manager hoặc Security Architect.

**6. Slide 6: Demo kỹ năng**

* **Tiêu đề**: "Demo cơ bản kỹ năng SOC Analyst"
* **Hình ảnh/Video**: Video minh họa ngắn (có thể là quay màn hình) về cách sử dụng công cụ SIEM để phân tích logs và phát hiện sự cố.
* **Nội dung**: Giới thiệu quy trình cơ bản từ việc phát hiện sự cố đến phản ứng và khắc phục.

**7. Slide 7: Một số vấn đề khác liên quan**

* **Tiêu đề**: "Các yếu tố khác liên quan"
* **Nội dung**:
  + Các chứng chỉ liên quan (CEH, CompTIA Security+)
  + Cách tiếp tục phát triển trong nghề nghiệp (học thêm về threat hunting, penetration testing).
  + Các rủi ro trong công việc (áp lực công việc cao, yêu cầu trực ban).

**8. Slide 8: Kết luận**

* **Tiêu đề**: "Tổng kết"
* **Hình ảnh**: Một hình ảnh minh họa về sự phát triển của ngành cybersecurity.
* **Nội dung**: Tóm tắt lại tầm quan trọng của SOC Analyst trong việc bảo vệ hệ thống, cơ hội phát triển nghề nghiệp.