

ಮಾಡಿದವು. ಐ ಲ್ಯಾಂಡ್ ದೇಶದ ಪ್ರಧಾನಿ ಸಿಗ್ಮಂಡರ್ ಡೇವಿಡ್ ಗುನ್ಲಾಗ್ಸನ್ (Sigmundur David Gunnlaugsson) ಸಂಸತ್ತಿಗೆ ಆಯ್ಕೆಯಾಗುವಾಗ ತನ್ನ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಂಪನಿಯ ಮಾಹಿತಿ ಮುಚ್ಚಿಟ್ಟಿದ್ದು ಈ ಹ್ಯಾಕಿಂಗ್‌ನಿಂದ ಬಯಲಾಗಿತ್ತು. ಅದೇ ಕಾರಣದಿಂದ ಆತ ತಕ್ಷಣ ಪ್ರಧಾನಿ ಹುದ್ದೆಯಿಂದ ಕೆಳಗಿಳಿಯಬೇಕಾಯಿತು. ಸ್ವಿಸ್ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಅನೇಕ ದಾಖಲೆಗಳೂ ಪನಾಮಾ ಹಗರಣದಲ್ಲಿವೆ.

ವಿಕಿಲೀಕ್ಸ್ ಕಾಂಡ

ವಿಕಿಲೀಕ್ಸ್ ಜಗತ್ತಿನ ಪ್ರಮುಖ ಸುದ್ದಿಗಳನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ನೀಡುವ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆ. ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾದ ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಆಕ್ಟಿವಿಸ್ಟ್ ಜೂಲಿಯನ್ ಅಸ್ಸಾಂಜ್ ವಿಕಿಲೀಕ್ಸ್‌ನ ಸ್ಥಾಪಕ ಮತ್ತು ನಿರ್ದೇಶಕ. ದೊಡ್ಡ ದೊಡ್ಡ ಹಗರಣ, ಚುನಾವಣೆ, ಇನ್ನಿತರ ಗುಪ್ತ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಇದು ಜನರ ಮುಂದಿಡುತ್ತಿದೆ. ಆದರೆ ತನ್ನ ಸುದ್ದಿಮೂಲವನ್ನು ಮಾತ್ರ ಅನಾಮಧೇಯವಾಗಿ ಇಡುತ್ತದೆ. ವಿವಿಧ ದೇಶಗಳ ಗೌಪ್ಯಯುದ್ಧ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು, ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಜಗತ್ತಿನ ಅನೇಕ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ಕೆಂಗಣ್ಣಿಗೆ ವಿಕಿಲೀಕ್ಸ್ ಗುರಿಯಾಗಿದೆ.

2016ರ ಅಮೆರಿಕದ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಡೆಮಾಕ್ರಟಿಕ್ ಪಕ್ಷದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯಾಗಿದ್ದ ಹಿಲರಿ ಕ್ಲಿಂಟನ್ ಸೋಲುವಲ್ಲಿ, ಡೆಮಾಕ್ರಟಿಕ್ ಪಕ್ಷದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿ ಡೊನಾಲ್ಡ್ ಟ್ರಂಪ್ ಗೆಲ್ಲುವಲ್ಲಿ ವಿಕಿಲೀಕ್ಸ್ ದೊಡ್ಡ ಪಾತ್ರವಹಿಸಿತ್ತು. ಅಮೆರಿಕದ ಅಧ್ಯಕ್ಷೀಯ ಚುನಾವಣೆ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಯುನೈಟೆಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್ ಡೆಮಾಕ್ರಟಿಕ್ ಪಕ್ಷದ ಭಾಗವಾದ ಡೆಮಾಕ್ರಟಿಕ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಮಿಟಿಯ ಎಲ್ಲಾ ಇಮೇಲ್‌ಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಹಿಲರಿ ಕ್ಲಿಂಟನ್ ಚುನಾವಣಾ ಪ್ರಚಾರಕನ ಇಮೇಲ್‌ಗಳನ್ನು ವಿಕಿಲೀಕ್ಸ್ ಜಗತ್ತಿನ ಮುಂದೆ ತೆರೆದಿಟ್ಟಿತ್ತು. ಅಮೆರಿಕದ ಪ್ರಕಾರ ಸೈಬರ್ ದಾಳಿಯ ಮೂಲಕ ಈ ಮಾಹಿತಿಗೆ ಕನ್ನ ಹಾಕಿದ್ದು ರಷ್ಯಾ. ನಂತರ ಇದನ್ನು ವಿಕಿಲೀಕ್ಸ್‌ಗೆ ನೀಡಿದೆ ಎಂದು ಅದು ಆರೋಪ ಹೊರಿಸಿದೆ. ಅದೇನೇ ಆದರೂ ಈ ಸೈಬರ್ ಯುದ್ಧ ಹಿಲರಿ ಕ್ಲಿಂಟನ್

ಚುನಾವಣೆ ಸೋಲುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಿತು. ಹ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಡೇಟಾಗಳು ದೇಶದ ರಾಜಕೀಯದ ಮೇಲೆ ಯಾವ ರೀತಿ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರಬಲ್ಲವು ಎಂಬುದಕ್ಕೆ ಇದೊಂದು ನಿದರ್ಶನ ಅಷ್ಟೆ.

ಕಪ್ಪು ಹಣ ಮತ್ತು ಸ್ವಿಸ್ ಬ್ಯಾಂಕ್

ಪನಾಮಾ ಪೇಪರ್ಸ್‌ನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನೂ ವಿಕಿಲೀಕ್ಸ್ ಜಗಜ್ಜಾಹೀರು ಮಾಡಿತ್ತು. ಆಶ್ಚರ್ಯಕರ ಸಂಗತಿ ಎಂದರೆ ಭಾರತ ಕೇಳುತ್ತಿದ್ದ ಸ್ವಿಸ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಗ್ರಾಹಕರ ಹೆಸರುಗಳು ಅದರಲ್ಲಿ ಇದ್ದವು. ಈವರೆಗೆ ಸ್ವಿಸ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ 50 ಹೆಸರುಗಳು ಪನಾಮಾ ಪೇಪರ್ಸ್‌ನಿಂದ ಹೊರ ಬಂದ ಹೆಸರುಗಳೇ ಹೊರತು, ಸ್ವಿಸ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಯಾವುದೇ ಹೊಸ ಹೆಸರುಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟ ಮಾಡಿಲ್ಲ. ಎಲ್ಲಾ ದೇಶಗಳು ಗೋಪ್ಯವಾಗಿಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಹ್ಯಾಕರ್‌ಗಳು ಬಟಾಬಯಲು ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾನೂನುಗಳನ್ನು ಚಿಂದಿಗೊಳಿಸಿಯೇ ಈ ಕೆಲಸ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ.

ಜಗತ್ತನ್ನೇ ನಲುಗಿಸಿದ ವನ್ನಾ ಕೈ

2017ಮೇ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವದ ಹಲವು ರಾಷ್ಟ್ರಗಳಲ್ಲಿ 'ವನ್ನಾ ಕೈ ರಾನ್ಮ ವೇರ್' ದಾಳಿ ನಡೆಯಿತು. ಮೈಕ್ರೋಸಾಫ್ಟ್ ವಿಂಡೋಸ್ ಸಿಸ್ಟಂನಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳು ಈ ದಾಳಿಗೆ ಒಳಗಾದವು. ಬಿಟ್ ಕಾಯಿನ್ ಕ್ರಿಪ್ಟೋ ಕರೆನ್ಸಿಯಲ್ಲಿ ಹಣನೀಡುವಂತೆ ಬ್ಲಾಕ್ ಹ್ಯಾಟ್ ಹ್ಯಾಕರ್‌ಗಳು ಬೇಡಿಕೆ ಇಟ್ಟಿದ್ದರು. 150 ದೇಶಗಳು ಇದರಿಂದ ತಲ್ಲಣಗೊಂಡಿದ್ದವು. 30 ಲಕ್ಷ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳು ಆ ಸೈಬರ್ ದಾಳಿಗೆ ತುತ್ತಾಗಿದ್ದವು. ಅಮೆರಿಕದ 'ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಏಜೆನ್ಸಿ' ಜಾಲತಾಣವನ್ನೂ ಹ್ಯಾಕ್ ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು. ಆಗ ಆಪದ್ಧಾನದವನಂತೆ ಒದಗಿ ಬಂದಿದ್ದು ಮಾರ್ಕಸ್ ಹಟ್ ಚಿನ್ ಎಂಬ ಇಂಗ್ಲೆಂಡಿನ ಹ್ಯಾಕರ್.

@malwaretechblog ಎಂಬ ಟ್ವಿಟರ್ ಅಕೌಂಟ್‌ನಿಂದ ರಾನ್ಮ ವೇರ್ ತಡೆಯಲು ಕಿಲ್ ಸ್ವಿಚ್ ಇದೆ ಎಂಬ ಟ್ವೀಟ್‌ನ್ನು ಈತ ಮಾಡಿದಾಕ್ಷಣ ಜಗತ್ತು ನಿಟ್ಟುಸಿರುಬಿಟ್ಟಿತ್ತು. ಆಗ 23 ವರ್ಷದವನಾಗಿದ್ದ ಹಟ್ ಚಿನ್ ತನ್ನನ್ನು ಮಾಲ್ವೇರ್ ಟೆಕ್ ಎಂದು ಕರೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾನೆ. ಟೆಕ್ ಬ್ಲಾಗ್ ಮತ್ತು ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್‌ಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಬರೆಯುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಉನ್ನತ ವ್ಯಾಸಂಗ ಬಿಟ್ಟೆ. ಇದು ನನ್ನ ಹವ್ಯಾಸ ಎಂದಿದ್ದ. ಆದರೆ ಈ ಹುಡುಗನನ್ನು 2017ರಲ್ಲಿಯೇ ಅಮೆರಿಕದ ಪೊಲೀಸರು ಬಂಧಿಸಿದ್ದರು. ಆ ಮೊದಲು ಆತ ಕ್ರೋನೋಸ್ ಮತ್ತು ಯುಪಿಎಎಸ್ ಎಂಬ ಎರಡು ಮಾಲ್ ವೆರ್‌ಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿ ಅವುಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದ ಎಂಬ ಆರೋಪದ ಮೇಲೆ ಅವನನ್ನು ಬಂಧಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಕ್ರೋನೋಸ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಟ್ರೋಜನ್ ಆಗಿದ್ದು ಜಗತ್ತಿನ ಸಾವಿರಾರು

ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಗಳಿಂದ ಮಾಹಿತಿ ಕದಿಯಲು ಅನುಕೂಲವಾಗಿತ್ತು.

ಸೈಬರ್ ಯುದ್ಧಕ್ಕೆ ಕೊನೆ ಎಂದು?

ಇಡೀ ಜಗತ್ತೇ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್‌ಗಳನ್ನು ಇಟ್ಟುಕೊಂಡು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಯುಗದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವಾಗ, ಸರ್ಕಾರದ ಅಡಳಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ನಮ್ಮ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ರಕ್ಷಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ವೈಯಕ್ತಿಕ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ಕೋಡಿಂಗ್ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರಿನಲ್ಲಿಟ್ಟು ಕುಳಿತಿರುವಾಗ, ನಾಲ್ಕು ಗೋಡೆಯ ಮಧ್ಯೆ ಕುಳಿತ ಕಳ್ಳರು ಇದಕ್ಕೆಲ್ಲಾ ಕನ್ನ ಹಾಕುವ ಸಂಭವ ಇದ್ದೇಇದೆ. ನಾವು ಕಟ್ಟಿಕೊಂಡ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಭಿತ್ತ ಮಾಡುವ, ಮಾಹಿತಿಯ ಮೂಲಕಅಶಾಂತಿ ಸೃಷ್ಟಿ ಮಾಡಿ ಯುದ್ಧ ಭೇದಕರತೆಯನ್ನು ತಂದಿಡುವ ಶಕ್ತಿ ಹ್ಯಾಕರ್‌ಗಳಿಗೆ ಇದೆ ಎಂಬುದಕ್ಕೆ ಮತ್ತೆ ಮತ್ತೆ ಪುರಾವೆಗಳು ದೊರಕುತ್ತಿವೆ.

ಒಂದು ಪುಟ್ಟ ಕಾರ್ಡ್ ಮತ್ತು ಅಂಕಿಗಳ ಪಾಸ್‌ವರ್ಡ್ ಮೂಲಕ ನಮ್ಮ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಯ ಹಣ ಕೈಗೆಟುಕುತ್ತದೆ. ಅದೇ ಹಣವನ್ನು ಮತ್ತೆ ಇನ್ನೊಂದು ನಿರ್ದೇಶನದ ಮೇಲೆ ಒತ್ತಿ ನಮ್ಮ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಜಮೆ ಮಾಡಿಬಿಡಬಹುದು. ಜಗತ್ತಿನ ಯಾವುದೇ ಮೂಲೆಯಲ್ಲಿರುವವರಿಗೆ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಹಣ ಕಳುಹಿಸಬಹುದು.

ನಾವು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಮುಂದುವರಿದಿದ್ದೇವೆ ಎಂದುಕೊಂಡಿದ್ದೇವೋ, ಅಷ್ಟೇ ಅಪಾಯದಲ್ಲಿಯೂ ಇದ್ದೇವೆ. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬಳಕೆದಾರರಿಗಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲ, ಕನ್ನಕೋರರಿಗೂ ಕೆಲಸವನ್ನು ಸುಲಭವಾಗಿಸಿದೆ. ಸೋಷಿಯಲ್ ಕ್ರಿಮಿಟಿ ಸಿಸ್ಟಂನಿಂದ ಇಂದು ದೇಶಗಳು ನಾಗರಿಕರ ಬದುಕನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುತ್ತಿವೆ. ರಾಜಕೀಯ ಪಕ್ಷಗಳು ಮತಬೇಟೆಗಾಗಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಮಾಹಿತಿಗೆ ಕನ್ನ ಹಾಕಿ ಅವರ ಒಲವುಗಳನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಹಣೆಯುತ್ತಿವೆ. ಇದೇ ಪಕ್ಷಕ್ಕೆ ಓಟು ಹಾಕಬೇಕು ಎಂಬ ಕರೆಗಳು ಬರುತ್ತವೆ. ನಿಮ್ಮ ಖಾತೆಗೆ ಇಂತಿಷ್ಟು ಜಮೆ ಆಗುತ್ತದೆ, ಓಟು ನೀಡಿ ಎಂಬ ಸಂದೇಶಗಳು ಬರುತ್ತವೆ. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವ್ಯಾಪಕಗೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವ ಹಾಗೆಯೇ ನಮ್ಮ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಸೈಬರ್ ಕ್ರೈಂ ದಿನದಿಂದ ದಿನಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿದೆ. ಇದನ್ನು ತಡೆಯಲು, ತಪ್ಪಿತಸ್ಥರನ್ನು ಶಿಕ್ಷಿಸಲು ನಿಖರವಾದ ಕಠಿಣ ಕಾನೂನುಗಳೂ ಇಲ್ಲ. ಕಾನೂನಿನ ಕೈಗಳಿಂದ ಸುಲಭವಾಗಿ ತಪ್ಪಿಸಿಕೊಂಡು ದೋಚಬಹುದಾದ ಈ ಅಪರಾಧ ಮಾದರಿ ದಿನೇ ದಿನೇ ಜನಪ್ರಿಯವಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಯಾರು ಏನೇ ಹೇಳಲಿ, ಇನ್ನು ನಮ್ಮ ಮುಂದೆ ಇರುವುದು ಹ್ಯಾಕರ್‌ಗಳ ಯುಗ! ಅಂದಹಾಗೆ, ನಮ್ಮೊಳಗೂ ಒಬ್ಬ ಹ್ಯಾಕರ್ ಇರಬಹುದೇ? ನೈತಿಕತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸುವುದು ಸುಲಭವಲ್ಲ.

ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿ: ರಚನಾತ್ಮಕ ಟೀಕೆ-ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳಿಗೆ ಸ್ವಾಗತ. ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ಚುಟುಕು, ಚುರುಕಾಗಿರಲಿ. ಇ-ಮೇಲ್: feedback@sudha.co.in

