









ಸೈಬರ್ ವಾರ್ತಿಕ

ಡಿಸೆಂಬರ್ ಸಂಚಿಕೆ

CYBER VARTIKA

DECEMBER EDITION



ಈ ಸಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ

- -ಮುನ್ನುಡಿ
- -ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಸುದ್ದಿ
- --ಸೈಸೆಕ್ ವರದಿ

IN THIS ISSUE

- -Foreword
- -Curated news
- -CySecK Updates

ಸೈಬರ್ ವರ್ತಿಕಾನ್ನು ನಿಮ್ಮ ಸ್ನೇಹಿತರು ನಿಮಗೆ ಕಳಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ಅದನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ಪಡೆಯಲು, ನಮ್ಮ ಸುದ್ಧಿಪತ್ರಿಕೆಯ ಮುಕ್ತ ಚಂದಾದಾರರಾಗಿ! <u>https://zcmp.in/BH6y</u>



If Cyber Vartika was forwarded to you by a friend, get it directly every month by SUBSCRIBING HERE!

https://zcmp.in/BH6y















CySecK











ಮುನ್ನುಡಿ | FOREWORD



ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ರಾಜೇಶ್ ಸುಂದರೇಶನ್ ಡೀನ್, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸಸ್ ವಿಭಾಗ, ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸೈನ್, ಬೆಂಗಳೂರು.

Professor Rajesh Sundaresan Dean, Division of Electrical, Electronics, and Computer Sciences, Indian Institute of Science, Bengaluru.

ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ಮೂಲಕ ವರ್ಚುವಲ್ ಪ್ರಪಂಚಕ್ಕೆ ತೆರೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಅಂಶಗಳಿಗೆ, 'ಸೈಬರ್" ಎನ್ನುವ ಹೆಸರಿನ ಮುನ್ನೊಟ್ಟು ಈಗ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿದೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ, ಸೈಬರ್ಸ್ಪೇಸ್, ಸೈಬರ್ ಸೆಕ್ಯುರಿಟಿ, ಸೈಬರ್ನಾಟ್, ಸೈಬರ್ಕೆಫೆ ಮತ್ತು ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚಿನವು ಸೇರಿವೆ. 'ಸೈಬರ್' ಎನ್ನುವ ಪದದ ಹುಟ್ಟಿನ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿಯುವುದು ಒಂದು ಕುತೂಹಲದ ವಿಷಯವಾಗಿದೆ.

ನಾರ್ಬರ್ಟ್ ವೀನರ್ ಅವರ 1948ರ ಪುಸ್ತಕ 'ಸೈಬರ್ನೆಟಿಕ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ' ನಾನು ಮೊದಲು 'ಸೈಬರ್' ಪದವನ್ನು ನೋಡಿದೆ. ಇದು 1947ರ ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾದ ಪದವಾಗಿದೆ. ವೀನರ್ ಅವರಿಗೆ ಇದ್ದ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿಂದ ಅವರು ಈ ಕೃತಕ ನಿಯೋ-ಗ್ರೀಕ್ ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಸಂವಹನ, ನಿಯಂತ್ರಣ ಮತ್ತು ಅಂಕಿಅಂಶಗಳ ಅಧ್ಯಯನದ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ನಡುವೆ ಇರುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವೀನರ್ ಅವರು ತಿಳಿದಿದ್ದರು. ಆದರೆ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಏಕತೆಯ ಕೊರತೆಯಿಂದಾಗಿ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ಇತರ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿನ ಸಹೋದ್ಯೋಗಿಗಳ ನಡುವೆ ಪರಿಶೋಧನಾತ್ಮಕ ಚರ್ಚೆಗಳಲ್ಲಿ ಪದಗಳ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಗಂಭೀರ ಅಡಚಣೆಯಾಯಿತು. ಕ್ಷೇತ್ರದ ಭವಿಷ್ಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಮತ್ತು ಆಗ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿದ್ದ ಪಕ್ಷಪಾತಗಳನ್ನು ಮುಕ್ತಗೊಳಿಸಲು, 'ಸೈಬರ್ನೆಟಿಕ್ಸ್' ಪದವನ್ನು ರಚಿಸಿದರು. ಇದು ಯಂತ್ರ ಅಥವಾ ಜೀವದ ರೂಪಗಳಲ್ಲಿ, ನಿಯಂತ್ರಣ ಮತ್ತು ಸಂವಹನ ಸಿದ್ಧಾಂತದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಪದವು ಗ್ರೀಕ್ 'ಕುಬರ್ನ್ಟಟಿಸ್' ಅಥವಾ 'ಸ್ಟೀರ್ಸ್ಮಮ್ಯಾನ್', ಅಂದರೆ ಪೈಲಟ್ ಅಥವಾ ಗೈಡ್ ಪದದಿಂದ ಪ್ರೇರಿತವಾಗಿದೆ.

ಕುತೂಹಲಕಾರಿ ವಿಷಯವೆಂದರೆ, ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಚಿತ ಪದ 'ಗವರ್ನರ್', ಲ್ಯಾಟಿನ್ 'ಗವರ್ನೆಟರ್ನಿಂದ' ಬಂದಿದೆ. ಇದು ಗ್ರೀಕ್ ನಿಂದ ಸ್ಫೂರ್ತಿ ಪಡೆದು ಬಂದ 'ಸೈಬರ್ನೆಟಿಕ್ಸ್'ನ ಒಂದು ರೂಪವಾಗಿದೆ. ಜೊತೆಗೆ, ಸೈಬರ್ನೆಟಿಕ್ಸ್ ಕ್ಷೇತ್ರವು ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಂವಹನವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸುತ್ತದೆ. ಇಂದು, ಇದು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಮತ್ತು ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ಸುಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವಿಶಾಲವಾಗಿ ಬಳಸುವ ಪದವಾಗಿದೆ. ಈ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನದಿಂದ 'ಸೈಬರ್' ಮುನ್ನೊಟ್ಟು ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ನ ವರ್ಚುವಲ್ ಪ್ರಪಂಚವನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಹೇಳಬಹುದು.

ಇದನ್ನು ಗಮನಿಸಿದರೆ, ಸೈಬರ್ ವಾರ್ತಿಕ ಪ್ರಮುಖ ಸೈಬರ್ನೆಟಿಕ್ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ನಾನು ನೋಡುತ್ತೇನೆ - ಇದು ಸೈಬರ್-ಅರಿವು ಮತ್ತು ಸೈಬರ್-ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಕಡೆಗೆ ತನ್ನ ಓದುಗರನ್ನು ನಿರ್ದೇಶಿಸುವ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಬೆಳಕಾಗಿದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಸೈಬರ್ ವಾರ್ತಿಕ ಓದುಗರಿಗೆ, 2023 ಸಂತೋಷ ಮತ್ತು ಸೈಬರ್ ಸೇಫ್ ಆಗಿರಲಿ ಎಂದು ನಾನು ಬಯಸುತ್ತೇನೆ!

The prefix 'cyber' is now commonplace, referring to aspects of a virtual world that come to life through the Internet. Example words include cyberspace, cybersecurity, cybernaut, cybercafe, and many more. The etymology of the term 'cyber' is worth exploring!

I first came across 'cyber' in the title of Norbert Wiener's 1948 book Cybernetics, a word that was coined during the summer of 1947. Wiener coined this artificial neo-Greek expression out of necessity. He became "aware of the essential unity of the set of problems centering about communication, control, and statistical mechanics", but was seriously hampered in his interdisciplinary explorative discussions with colleagues in the medical and other fields due to a lack of unity in the literature and the terminology concerning these problems. To serve the future development of the field and free it from the thenexisting biases, he coined 'cybernetics' to refer to the entire field of control and communication theory, whether in machine or life forms. The word was inspired by the Greek kubernétes or 'steersman', a pilot or a guide.

Interestingly, the more familiar word 'governor' is derived from the Latin *gubernator*, which is a variation of the Greek inspiration for 'cybernetics'. Subsequently, the field of cybernetics referred to the study of governing and controlling automatic processes and communication. Today, it is a broader term related to computers and the Internet. One might say that it is from this interpretation that the prefix 'cyber' derives reference to the virtual world of the Internet.

Given this perspective, I see that Cyber Vartika is playing an important cybernetic role – it is a guiding light that steers its readers towards increased cyberawareness and cyber-safety. I wish all Cyber Vartika readers a happy and cybersafe 2023!

ಪ್ರಮುಖ ಸೈಬರ್ ಸುದ್ದಿ

<u>ಸುಳ್ಳು ಸುದ್ದಿ ಎಚ್ಚರಿಕೆ: ಕೋವಿಡ್ ಎಕ್ಸ್ಬಬಿಬಿ ವೇರಿಯೆಂಟ್ ಬಗ್ಗೆ ಹರಿದಾಡುತ್ತಿರುವ ಸುಳ್ಳು ವಾಟ್ಸಾಪ್ ಸಂದೇಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಎಚ್ಚರಿಕೆ</u> <u>ನೀಡಿದ ಆರೋಗ್ಯ ಸಚಿವಾಲಯ</u>

ಕೋವಿಡ್ ಎಕ್ಸ್ ಬಿಬಿ ವೇರಿಯೆಂಟ್ ಬಗ್ಗೆ ಹರಿದಾಡುತ್ತಿರುವ ನೋಟಿಸ್ ಸುಳ್ಳು ಎಂದು ಆರೋಗ್ಯ ಸಚಿವಾಲಯ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದೆ. ಇತ್ತೀಚಿನ ಕೊರೋನ ವೈರಸ್ ವೇರಿಯೆಂಟ್ ಬಗ್ಗೆ ಹಂಚಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಮಾಹಿತಿ "ಸುಳ್ಳು" ಮತ್ತು "ದಾರಿತಪ್ಪಿಸುವಂತಿದೆ" ಎಂದು ಸಚಿವಾಲಯ ಹೇಳಿದೆ.

ದಯವಿಟ್ಟು ನೆನಪಿಡಿ: ನಿಮ್ಮ ಗೆಳೆಯರು ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬದವರೊಡನೆ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವ ಮುನ್ನ, ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಅದರ ಮೂಲ ಸರಿಯಾಗಿದೆಯೇ ಎಂದು ಯಾವಾಗಲೂ ಪತ್ರೆಹಚ್ಚಿ.

ಸುಳ್ಳು ಮಾಹಿತಿ ಹರಡಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ಮೂರು ಚಾನೆಲ್ಗಳನ್ನು ಇಂಟರ್ನೆಟ್ನಿಂದ ನಿಷೇಧ ಮಾಡುವಂತೆ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಸಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಯೂಟ್ಯೂಬ್ಗೆ ತಾಕೀತು ಮಾಡಿದೆ

ಡಿಸೆಂಬರ್ 20 ರಂದು, ಸುಳ್ಳು ಮಾಹಿತಿ ಹರಡಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ಆಜ್ ತಕ್ ಲೈವ್, ನ್ಯೂಸ್ ಹೆಡ್ಲೈನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಿ ಅಪ್ ಡೇಟ್ಸ್ ಎಂಬ ಮೂರು ಚಾನೆಲ್ ಗಳನ್ನು ನಿಷೇಧ ಮಾಡುವಂತೆ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಸಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಯೂಟ್ಯೂಬ್ ಗೆ ತಾಕೀತು ಮಾಡಿದೆ. ಪ್ರೆಸ್ ಇನ್ಫರ್ಮೇಶನ್ ಬ್ಯೂರೊನ ಫ್ಯಾಕ್ಟ್ ಚೆಕ್ ಯೂನಿಟ್, ಈ ಮೂರು ನೆಟ್ ವರ್ಕ್ ಗಳನ್ನು ಸುಳ್ಳು ಸುದ್ದಿ ಹರಡುತ್ತಿರುವುದಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದೆ.

<u>CoWIN ಪ್ಲಾಟ್ಫ್ರ್ಮಾರ್ಮನ ಬಳಕೆದಾರರ ಡೇಟಾವನ್ನು ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ನಲ್ಲಿ</u> <u>ಮಾರುತ್ತಿರುವ ಮಿಂಗಳ್ಳರು</u>

CoWIN ಪೋರ್ಟಲ್ ಡೇಟಾಬೇಸ್ನ ಮಾಹಿತಿ ತಮ್ಮ ಕೈಸೇರಿರುವುದಾಗಿ, ಜನಪ್ರಿಯ ಮಿಂಗಳ್ಳರ ವೆಬ್ಸೈಟ್ವೊಂದರಲ್ಲಿ ಕಳ್ಳರು ಬರೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ರೋಗಿಗಳ ಐಡಿ, ಮಾದರಿಗಳ ಐಡಿ, ಫೋನ್ ನಂಬರ್ಗಳೂ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ 5000 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಂದಿಯ ಡೇಟಾ ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ದೊರೆಯುತ್ತಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಪುರಾವೆ ಎಂಬಂತೆ, ರೋಗಿಗಳ ಐಡಿ, ಮಾದರಿಗಳ ಐಡಿ, ಸೆಕ್ರಟೇರಿಯಟ್ ಹೆಸರುಗಳು, ನಾಗರಿಕರ ಹೆಸರುಗಳು, ಮೊಬೈಲ್ ನಂಬರ್ಗಳು ಮತ್ತು ಫಲಿತಾಂಶದ ದಿನಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಖಾಸಗಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ತೋರಿಸುವ ಪೋರ್ಟಲ್ ಅಡ್ಮಿನಿಸ್ಟ್ರೇಟಿವ್ ಇಂಟರ್ಫೇಸ್ನ ತೆರೆಯಚ್ಚುಗಳನ್ನು ವೆಬ್ಸೈಟ್ನಲ್ಲಿ ಹಾಕಲಾಗಿದೆ.



40% ನಷ್ಟು ಭಾರತದ ಪೋಷಕರು ತಮ್ಮ ಹದಿಹರೆಯದ ಮಕ್ಕಳು ಸ್ಮಾರ್ಟ್ಫ್ ಫೋನ್ ಗೀಳಿಗೆ ಬಿದ್ದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ

ಲೋಕಲ್ ಸರ್ಕಲ್ಸ್ ಮಾಡಿದ ಸರ್ವೆ ಪ್ರಕಾರ, 40% ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಭಾರತದ ನಗರವಾಸಿ ಪೋಷಕರು. ತಮ್ಮ ಹದಿಹರೆಯದ ಮಕ್ಕಳು ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣ, ವಿಡಿಯೊ ಮತ್ತು ಆನ್ ಲೈನ್ ಗೇಮಿಂಗ್ ಗಳನ್ನು ಹಚ್ಚಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಎಂದು ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಅವರಲ್ಲಿ 49% ನಷ್ಟು, 9 ರಿಂದ 13 ರ ಹರೆಯದವರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಇವರು ಪ್ರತಿದಿನ ಕಡಿಮೆ ಅಂದರೂ ಮೂರು ಗಂಟೆ ಕಾಲ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣ, ಸಿನಿಮಾ ಮತ್ತು ಆನ್ ಲೈನ್ ಆಟಗಳಲ್ಲಿ ಮುಳುಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಈ ಅಧ್ಯಯನದ ಪ್ರಕಾರ, ಈ ಕಿರಿಯರು ಪೂರ್ತಿಯಾಗಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣಗಳ ಗೀಳಿಗೆ ಬಿದ್ದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು 47% ಪೋಷಕರು ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ.

ದಯವಿಟ್ಟು ನೆನಪಿಡಿ: ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣಗಳ ಅತಿಯಾದ ಬಳಕೆಯಿಂದ ನಿದ್ದೆ ಹಾಳಾಗುವುದು, ಕಿರಿಕಿರಿ, ಒತ್ತಡ, ತಳಮಳ, ಕುಗ್ಗುವಿಕೆ. ತನ್ನಂಬಿಕೆಯ ಕೊರತೆ ಮತ್ತು ಏಕಾಗ್ರತೆ ಇಲ್ಲದಿರುವಂತಹ ತೊಂದರೆಗಳು ಕೂಡ ಉಂಟಾಗಬಹುದೆಂದು ವೈದ್ಯರು ಎಚ್ಚರಿಕೆ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.



ದೊಡ್ಡ ಮಟ್ಟದ ಡೇಟಾ ಸೋರಿಕೆಯನ್ನು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡ LastPass

ಹಿಂದಿನ ಕಳ್ಳತನದಲ್ಲಿ ಕದ್ದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು, ಎನ್ಕ್ರಿಪ್ಟಡ್ ಪಾಸ್ವರ್ಡ್ ವಾಲ್ಟ್ ಗಳೂ ಸೇರಿದಂತೆ ತನ್ನ ಬಳಕೆದಾರರ ಬಹಳಷ್ಟು ವೈಯಕ್ತಿಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಮಿಂಗಳ್ಳರು ಕದ್ದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಹೆಸರಾಂತ ಪಾಸ್ವರ್ಡ್ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸುವ ಕಂಪನಿ LastPass ಹೇಳಿದೆ. 2022 ರ ಆಗಸ್ಟ್ ನಲ್ಲಿ ಕಳ್ಳರು LastPass ಸರ್ವರ್ಗಳಿಗೆ ಕನ್ನ ಹಾಕಿ ಬಳಕೆದಾರರ ಡೇಟಾ ಕದ್ದರು. ಇದು, ಅವರು ಪಾಸ್ವರ್ಡ್ ಲಾಕರ್ ಕಂಪನಿ ಸೇವೆಗಳಿಗಾಗಿ ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದ ಐಪಿ ಅಡ್ರೆಸ್, ಅವರ ಪಾಸ್ವರ್ಡ್, ಯೂಸರ್ನೇಮ್, ಕಂಪನಿ ಹೆಸರು ಮುಂತಾದವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿತ್ತು.

ಲಾಸ್ಟ್ ಪಾಸ್ ಕ್ಲೌಡ್ನೆ ನಿಂದ ಪಾಸ್ ವರ್ಡ್ ಕಳ್ಳತನಕ್ಕೆ ಒಳಗಾದ ಬಳಕೆದಾರರೆಲ್ಲರೂ ಮಿಂಗಳ್ಳರಿಂದ ತಮ್ಮನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು, ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಮುಖ ವೆಬ್ಸೈಟ್ ಗಳ ತಮ್ಮ ಪಾಸ್ ವರ್ಡ್ ಬದಲಾಯಿಸುವುದು ಒಳ್ಳೆಯದು ಎಂದು ಲಾಸ್ಟ್ ಪಾಸ್ ಕಂಪನಿ ಸಲಹೆ ನೀಡಿದೆ.

೨೦೨೨ ರ ನವೆಂಬರ್ವರೆಗೂ 12.67 ಲಕ್ಷ ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆ ದೂರುಗಳು ಬಂದಿವೆ

ಈ ವರ್ಷದ ನವೆಂಬರ್ವರೆಗೂ, ಭಾರತೀಯ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಎಮರ್ಜೆನ್ಸಿ ರೆಸ್ಪಾನ್ಸ್ ತಂಡವು 12.67 ಲಕ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸೈಬರ್ ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ದೂರುಗಳು ಬಂದಿರುವುದಾಗಿ ಎಂದು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಐಟಿ ರಾಜ್ಯ ಸಚಿವ ರಾಜೀವ್ ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಡಿಸೆಂಬರ್ 14 ರಂದು ಸಂಸತ್ತಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ವರ್ಷ ಒಟ್ಟು 14.02 ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆ ದೂರುಗಳು ವರದಿಯಾಗಿದ್ದವು.

TOP CYBER NEWS

Fake news alert: Ministry of Health flags misleading WhatsApp message about XBB variant

The Ministry of Health has debunked a notice on the Covid XBB variant. The notice refers to the information being forwarded about the most recent coronavirus variant as "fake" and "misleading."

Please remember: Always cross-check the information and source before you share it with your friends and family.

Ministry of I&B directs YouTube to take down three channels for spreading false information

On December 20, the Ministry of Information and Broadcasting directed YouTube to suspend the Aaj Tak Live, News Headlines, and Sarkari Updates channels for disseminating false information. The Fact Check Unit of the Press Information Bureau designated the three networks as peddlers of fake news.

<u>Hackers selling CoWIN platform user data on the dark</u> web

In a post on a well-known hacker site, the potential threat actor claimed to have access to the CoWIN portal database. The data of over 5000 people, including Patient IDs, Sample IDs, and phone numbers, is available for purchase. Screenshots of the administrative interface of the portal, which display private data, including patient IDs, sample IDs, secretariat names, citizen names, mobile numbers, and result dates, make up the hacker's proof.



40% of Indian parents admit their tweens addicted to smartphones

According to a survey by LocalCircles, more than 40% of urban Indian parents acknowledge that their kids between the ages of 9 and 17 depend on social media, videos, and online gaming. 49% of them are youngsters between the ages of 9 and 13 who spend at least three hours a day on social media, movies, and online games, and 47% admit that these young children are completely addicted to it, according to the study.

Please remember: Health professionals caution that an over-reliance on social media and its use can also result in poor sleep, irritability, tension, anxiety, depression, low self-esteem, and difficulties concentrating.



<u>LastPass acknowledges</u> <u>severe Data Breach</u>

Using information stolen from the earlier break-in, the well-known password management service LastPass claimed that hackers acquired a wealth of personal information belonging to its users, including their encrypted password vaults. Unknown intruders gained access to Lastpass' servers in August 2022 and stole customers' data. This contained their IP addresses from which they used the password locker company services, their passwords, usernames. company names, etc.

Lastpass, a password locker, advises users to change their passwords for all key websites to protect themselves against hackers who have stolen their passwords from Lastpass's cloud.

12.67 lakh cyber security incidents reported up until November of this

<u>year</u>

Rajeev Chandrasekhar, Minister of State for Electronics and IT, briefed Parliament on December 14 that the Indian Computer Emergency Response Team has received and been made aware of over 12.67 lakh reports of cyber security events up till November of this year. Cybersecurity incidents in the nation totaled 14.02 lakh last year.

<u>ಸಾಲ ತೀರಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ತನ್ನ ಕಿಡ್ನಿ ಮಾರಲು ಹೊರಟ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಗೆ 16</u> <u>ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ಮೋಸ</u>

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯೊಬ್ಬಳು ತನ್ನ ಕಿಡ್ನಿ ಮಾರಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತಿದ್ದಾಗ ಮೋಸಗಾರರು ಆಕೆಗೆ 3 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿ ಕೊಡುವುದಾಗಿ ನಂಬಿಸಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬ ಆರೋಪವಿದೆ. ಆದರೆ, ತೆರಿಗೆ ಮತ್ತು ಪೊಲೀಸ್ ಪರಿಶೀಲನೆ ವೆಚ್ಚಕ್ಕಾಗಿ 16 ಲಕ್ಷ ಕಳುಹಿಸುವಂತೆ ಅವರು ಆಕೆಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು. ಆಮೇಲೆ ಹಣ ಪಡೆಯಲು ಡೆಲ್ಲಿಗೆ ಹೋಗುವಂತೆ ಆರೋಪಿಯು ಆಕೆಯನ್ನು ಕೇಳಿಕೊಂಡರು. ಆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ ಅವರು ಕೊಟ್ಟ ವಿಳಾಸಕ್ಕೆ ಹೋದಾಗ, ಆಕೆ ಮೋಸ ಹೋದುದು ತಿಳಿಯಿತು.

<u>ಅಮೇಜಾನ್ ಕೆಲಸದ ಮೋಸದಲ್ಲಿ 3 ಲಕ್ಷ</u> ಕಳೆದುಕೊಂಡ ಮಹಿಳೆ

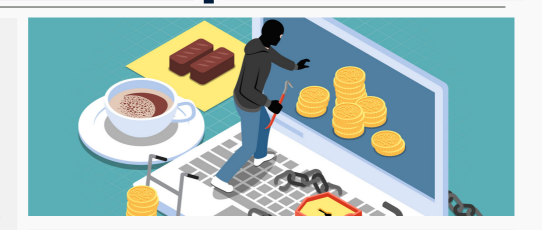
ಅಮೇಜಾನ್ ಎಕ್ಸೆಕಿಟಿವ್ ಎಂಬ ಸೋಗಿನಲ್ಲಿ ಮೋಸಗಾರನು ಮಹಿಳೆಯೊಬ್ಬಳಿಗೆ ಕೆಲಸ ಕೊಡಿಸುವುದಾಗಿ ಸಂದೇಶ ಕಳುಹಿಸಿದ. ಹೊರದೇಶದ ನಂಬರ್ನಿಂದ ಸಂದೇಶ ಬಂದಿತ್ತು. ಆಕೆಯನ್ನು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸೇರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಭಾಗವಾಗಿ, ವರ್ಚುವಲ್ ವಾಲೆಟ್ ತೆರೆಯುವಂತೆ ಆಕೆಯ ಮನವೊಲಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಮೋಸಗಾರರು ಆಕೆಯ ಖಾತೆಯಿಂದ ಹಣದೋಚಲು ಸುಲಭವಾಯಿತು.

<u>ನಿವೃತ್ತ ಇಂಜಿನಿಯರ್ಗೆ 7 ಲಕ್ಷ</u> <u>ಆನ್ಲೈನ್ ಮೋಸ</u>

66 ರ ಹರೆಯದ ಹಿರಿಯರಿಗೆ ಆರೋಪಿಯಿಂದ ತಡರಾತ್ರಿ ಫೋನ್ ಕರೆ ಬಂದಿತು. ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ ಕಟ್ಟದೆ ಇರುವುದರಿಂದ ಅವರ ಮನೆಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಡಿತ ಮಾಡುವುದಾಗಿ ಆರೋಪಿಯು ಬೆದರಿಕೆ ಹಾಕಿದ. ಮಾಲ್ ವೇರ್ ಡೌನ್ ಲೋಡ್ ಮಾಡುವಂತೆ ಆ ಹಿರಿಯರಿಗೆ ಒತ್ತಡ ಹಾಕಲಾಯಿತು. ಬಳಿಕ ಅದನ್ನು ಬಳಸಿ ಅವರ ಖಾತೆಯಿಂದ ೭ ಲಕ್ಷ ದೋಚಲಾಯಿತು.

<u>ಜರ್ಮನ್ ಶೆಪರ್ಡ್ ನಾಯಿ</u> <u>ಕೊಂಡುಕೊಳ್ಳುವಾಗ ಕರ್ನಾಟಕದ</u> ವೈದ್ಯರೊಬ್ಬರಿಗೆ 43,000 ರೂಪಾಯಿ ಮೋಸ

32 ರ ಹರೆಯದ ಡಾಕ್ಟರ್, ಇಮೇಲ್ ಮೂಲಕ ನಾಯಿ ಮಾರುವ ಡೀಲರ್ನನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದರು. ಖರೀದಿಯ ಮೊದಲ ಕಂತಾಗಿ 43,000 ಸಾವಿರ ರೂಪಾಯಿ ಕಟ್ಟಿದರೆ, ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಆರಂಭಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಆರೋಪಿ ತಿಳಿಸಿದ. ಹಣ ಕಟ್ಟಿದ ಡಾಕ್ಟರಿಗೆ ನಾಯಿಯನ್ನೂ ಬಳಿಕ, ತಲುಪಿಸಲಿಲ್ಲ, ಹಣವನ್ನೂ ಹಿಂತಿರಿಸಿಲ್ಲದಂತಹ ಪ್ರಕರಣವೊಂದು ವರದಿಯಾಗಿದೆ.



<u>ಸಿಂಗಪೂರ್ನಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಕೊಡಿಸುವುದಾಗಿ ನಂಬಿಸಿದ ಆನ್ ಲೈನ್ ಮೋಸದಲ್ಲಿ 23 ಲಕ್ಷ</u> ಕಳೆದುಕೊಂಡ ಪ್ರೊಫೆಸರ್

ಆರೋಪಿಯು ಪ್ರೊಫೆಸರ್ರನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಸಿಂಗಪೂರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿಯಲ್ಲಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ 6 ಲಕ್ಷ ಸಂಬಳ ಸಿಗುವ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಕೆಲಸ ಕೊಡಿಸುವುದಾಗಿ ನಂಬಿಸಿದ. ನೋಂದಣಿ ಶುಲ್ಕ ಮತ್ತು ಇನ್ನಿತರ ವೆಚ್ಚಗಳಿಗಾಗಿ ಹಣ ಪಾವತಿಸುವಂತೆ ಮೋಸಗಾರನು ಪ್ರೊಫೆಸರ್ಗೆ ಹೇಳಿದ. ಹೀಗೆ ಅವನು 23,53,228 ರೂಪಾಯಿ ಪಡೆದುಕೊಂಡು ಪರಾರಿಯಾದ.

ಸುಲಿಗೆಯ ಉರುಳಿಗೆ ಬಿದ್ದು 16 ಲಕ್ಷ ಕಳೆದುಕೊಂಡ ವ್ಯಕ್ತಿ

ಒಬ್ಬಳು 'ಒಂಟಿ, ಸಣ್ಣ ಹರೆಯದ ಹೆಂಗಸು' ಗೆಳೆತನ ಬಯಸಿ 69 ರ ಹರೆಯದ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ವಾಟ್ಸಾಪ್ನಲ್ಲಿ ಕರೆ ಮಾಡಿದಳು. ತುಸು ಹೊತ್ತಿನ ಮಾತುಕತೆ, "ವಿಡಿಯೊ ಚೆಲ್ಲಾಟ"ಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿದಾಗ, ಆ ವ್ಯಕ್ತಿ ಅವಳ ಉರುಳಿಗೆ ಸಿಕ್ಕಿಬಿದ್ದ. ಸ್ವಲ್ಪ ದಿನಗಳ ಬಳಿಕ, ಅವಳು ಕೊಲೆಯಾಗಿದ್ದಾಳೆಂದು ಅವಳ ಹತ್ತಿರದವರು ಕರೆಮಾಡಿದಾಗ, ತಾನೆಲ್ಲಿ ತೊಂದರೆಗೆ ಸಿಕ್ಕಿಹಾಕಿಕೊಳ್ಳುವೆನೊ ಎಂದು ಹೆದರಿ, ಮೋಸಗಾರರ ಹಲವು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗಳಿಗೆ ಆ ವ್ಯಕ್ತಿ 16 ಲಕ್ಷ ಕಳುಹಿಸಿದರು.



ನೀವು ಆನ್ ಲೈನ್ ನಲ್ಲಿ ಪೋಸ್ಟ್ ಮಾಡಿದ್ದು, ಎಂದಿಗೂ ಆನ್ ಲೈನ್ ನಲ್ಲೇ ಉಳಿದುಬಿಡುತ್ತದೆ. ನೀವು ಅದನ್ನು ಅಳಿಸಿದರೂ ಕೂಡ, ಅದನ್ನು ಯಾರಾದರೂ ಕೂಡಿಟ್ಟಿರಬಹುದು. ನಿಮ್ಮ ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣದಲ್ಲಿ ಏನನ್ನಾದರೂ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೊದಲು ಆಲೋಚಿಸಿ.

ONLINE FRAUDS

Student Loses Rs 16 lakh to con artists after trying to sell her kidney to pay off debt

The fraudsters allegedly promised the student Rs 3 crore when she sought to sell her kidney. However, they required her to transfer Rs 16 lakh as taxes and police verification charges. The accused then asked her to go to Delhi to claim the money. When the victim arrived at the address, she found it fake.

Amazon job scam costs woman 3 lakh

The scammer sent the woman a message pretending to be an Amazon executive offering her a job. The message came from a foreign number. As a part of the hiring process, the victim was urged to create a virtual wallet, which led to fraudsters debiting money from her account.

Retired engineer defrauded of Rs. 7 lakh online

The 66-year-old man received a late-night phone call from the accused, who threatened to cut off the power to his house owing to non-payment of fees. The victim was then forced to download malware, which was later used to steal money from his account.

Karnataka doctor loses Rs. 43,000 to scammer while trying to purchase a German Shepherd

The 32-year-old doctor got in touch with the dealer over e-mail. The accused asked Rs 43,000, the purchase's first installment, to be completed for the process to be initiated. Upon transaction, neither was the animal delivered nor was the money returned.



<u>Professor loses Rs. 23 lakh to an online fraud that offered a job in Singapore</u>

The accused approached the professor and offered him a position as a professor at the National University of Singapore with a salary of Rs. 6 lakh per month. He was asked for money to cover registration fees and other incidental costs, and the fraudster made off with Rs 23,53, 228.

Man Duped of Rs 16 Lakh under sextortion

A 'lonely, young woman' seeking friendship called the 69-year-old man on Whatsapp. A quick conversation was followed by "video sexting," which trapped the elderly man. Upon having murder allegations by the woman's kin, fearing arrest, the man kept transferring Rs 16 lakh into various bank accounts.



What you post online, stays online forever. Even if you delete it, it could have been archived. Think before you share something on your social media.



ಸೈಸೆಕ್ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡುವ ೫ ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತಾ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸುವ ಸಂಕಲ್ಪ ಮಾಡೊಣ, ೨೦೨೩ ರಲ್ಲಿ ನಾವು ನೀವೆಲ್ಲರೂ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಾಕ್ಷರರಾಗೋಣ.



- I
 - ಬಲವಾದ ಪಾಸ್ವರ್ಡ್ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ

ಕನಿಷ್ಠ 12 ಅಕ್ಷರಗಳ ವಿಶಿಷ್ಟ ಪಾಸ್ವರ್ಡ್ ಇರಿಸಿ, ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಖಾತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಿ. ಪಾಸ್ವರ್ಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜರ್ ಬಳಸುವುದು ಉತ್ತಮ.

- 2
- ಬಹು ಅಂಶದ ದೃಢೀಕರಣ

ಅವಕಾಶವಿದ್ದರೆ, ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಖಾತೆಗೂ ಹಲವು ಬಗೆಯ ದೃಢೀಕರಣ ಬಳಸಿ.

- 3
- ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತ ಸಾಫ್ಟ್ ವೇರ್ ನವೀಕರಣಗಳು

ತಾನಾಗಿಯೇ ಸಾಫ್ಟ್ ವೇರ್ ಅಪ್ ಡೇಟ್ ಆಗುವಂತೆ ಮಾಡಿ ಇಲ್ಲವೇ ಅಪ್ ಡೇಟ್ ಗಳು ದೊರೆಯುವಾಗ ಕೂಡಲೇ ಇನ್ ಸ್ಟಾಲ್ ಮಾಡಿ.

- 4
- ನಕಲಿ ಸುದ್ದಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ

ಸುಳ್ಳು ಸುದ್ದಿ ಗುರುತಿಸುವ ಜಾಣರಾಗಿ. ಸಂದೇಶ/ಸುದ್ದಿ ಬಂದ ಮೂಲವನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳದೆ, ಅವನ್ನು ಮುಂದಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಡಿ.

- 5
- ಬಲೆಬೀಸುವ ಕೊಂಡಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ

ಬಲೆಬೀಸುವ ಕೊಂಡಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ಜಾಣರಾಗಿ ಮತ್ತು cybercrime.gov.in ನಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲವೇ 1930 ನಂಬರ್ಗೆ ಕರೆ ಮಾಡಿ ಅವುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಸಿ.

ಸೈಸೆಕ್ ತಂಡದಿಂದ ಸಮಸ್ಥ ನಾಡಿನ ಜನತೆಗೆ ಹೊಸ ವರ್ಷದ ಹಾರ್ದಿಕ ಶುಭಾಷಯಗಳು

This 2023 follow your cybersecurity best practice list. Promise yourself peace of mind by following CySecK's recommended



5

Cyber Security Resolutions



- 1
- **USE STRONG PASSWORDS**

Protect each account with a unique password at least 12 characters long - and use a password manager.

- 2
- **MULTI FACTOR AUTHENTIFICATION**

Use multifactor authentication (MFA) for every account that supports it.

- 3
- **AUTOMATIC SOFTWARE UPDATES**

Set automatic software updates to on or install updates as soon as they are available.

- 4
- **SPOT FAKE NEWS**

Know how to spot fake news. Don't indulge in mass forwarding messages/news without confirming the sources.

- 5
- **SPOT PHISHING LINKS**

Know how to spot phishing links and report them on **cybercrime.gov.in** or call the **1930** helpline.

Team CySecK wishes you a cyber safe new year



- Samgacchadhwam series of webinars- a free webinar conducted by CySecK for students/ faculty/ working professionals
- **ಸಂಗಚದ್ವಮ್ ಸರಣಿಯ ವೆಬಿನಾರ್ಗಳು** ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ಶಿಕ್ಷಕ ವರ್ಗ/ಕೆಲಸದಲ್ಲಿರುವ ವೃತ್ತಿಪರರಿಗೆ CySecK ನಡೆಸಿಕೊಡುತ್ತಿರುವ ಉಚಿತ ವೆಬಿನಾರ್

#45

Topic: Network Security

Speaker: Mr. Swapneel Patnekar, Chief Network Security Engineer and Chief Executive Officer

from Shreshta IT, Belagavi.

Part 1: https://www.youtube.com/watch?v=Rz9k42OCNyk&t=1112s

#45

ವಿಷಯ: ನೆಟ್**ವ**ರ್ಕ್ ಭದ್ರತೆ

ಸ್ಪೀಕರ್: ಶ್ರೀ. ಸ್ವಷ್ಟೀಲ್ ಪಟ್ನೇಕರ್, ಚೀಫ್ ನೆಟ್ವರ್ಕ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಮತ್ತು ಚೀಫ್ ಎಕ್ಸಿಕೆಟಿವ್ ಆಫೀಸರ್, ಶ್ರೇಷ್ಠ

ಐಟಿ, ಬೆಳಗಾವಿ

ಭಾಗ 1: https://www.youtube.com/watch?v=Rz9k42OCNyk&t=1112s

#46

Topic: Application Security: An Overview

Speaker: Mr. Sandesh Anand, Senior Engineer Manager from Razorpay Corporation.

Link: https://www.youtube.com/watch?v=50-gQp1hN6A

#46

ವಿಷಯ: ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ: ಒಂದು ಮೇಲ್ನೋಟ

ಸ್ಪೀಕರ್: ಶ್ರೀ. ಸಂದೇಶ್ ಆನಂದ್, ಹಿರಿಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್, ಮ್ಯಾನೇಜರ್, ರೇಜ್ಲರ್ ಪೇ ಕಾರ್ಪೊರೇಶನ್.

ಲಿಂಕ್: https://www.youtube.com/watch?v=5O-gQp1hN6A

#47

Topic: Threat Modelling

Speaker: Mr. Nikunj Nagalia, Director- Professional Services from ThreatModeler Software Inc.

Link: https://www.youtube.com/watch?v=qQ8lLCor3iQ

#47

ವಿಷಯ: ಥೈಟ್ ಮಾಡೆಲಿಂಗ್

ಸ್ಪೀಕರ್: ಶ್ರೀ. ನಿಕುಂಜ್ ನಾಗಾಲಿಯ, ಡೈರೆಕ್ಟರ್ – ಪ್ರೊಫೆಶನಲ್ ಸರ್ವಿಸಸ್, ಥೈಟ್ ಮಾಡೆಲರ್ ಸಾಫ್ಟ್ ವೇರ್ ಇಂಕ್.

ಲಿಂಕ್:https://www.youtube.com/watch?v=qQ8lLCor3iQ

#48

Topic: Application Security: Tools Overview

Speaker: Mr. Suchith Narayan, Senior Security Engineer, from Razorpay Corporation.

Link: https://www.youtube.com/watch?v=QgN4RP3VBCo

#48

ವಿಷಯ: ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ: ಟೂಲ್ಸ್ ಮೇಲ್ನೋಟ

ಸ್ಪೀಕರ್: ಶ್ರೀ. ಸುಚಿತ್ ನಾರಾಯಣ್, ಹಿರಿಯ ಸೆಕ್ಕೂರಿಟಿ ಇಂಜಿನಿಯರ್, ರೇಜ್ಬರ್ ಪೇ ಕಾರ್ಪೊರೇಶನ್

ಲಿಂಕ್:https://www.youtube.com/watch?v=QgN4RP3VBCo

#49

Topic: Vulnerability Assessment and Penetration Testing (VAPT)- Part1

Speaker: Mr. Nikhil Kulkarni

Part 1: https://www.youtube.com/watch?v=Ai69UkCVaY0&t=585s

#49

ವಿಷಯ: ವಲ್ನರಬಿಲಿಟಿ ಅಸೆಸ್ಮೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಪೆನಿಟ್ರೀಶನ್ ಟೆಸ್ಟಿಂಗ್ (ವಿಎಪಿಟಿ) – ಭಾಗ 2

ಸ್ಪೀಕರ್: ಶ್ರೀ. ನಿಖಿಲ್ ಕುಲಕರ್ಣಿ

ಭಾಗ 1: https://www.youtube.com/watch?v=Ai69UkCVaY0&t=585s

#50

Topic: Vulnerability Assessment and Penetration Testing (VAPT)- Part 2

Speaker: Mr. Nikhil Kulkarni

Part 2: https://www.youtube.com/watch?v=fLdpxOEhp3A

#50

ವಿಷಯ: ವಲ್ಪರಬಿಲಿಟಿ ಅಸೆಸ್ಮೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಪೆನಿಟ್ರೇಶನ್ ಟೆಸ್ಟಿಂಗ್ (ವಿಎಪಿಟಿ) – ಭಾಗ 2

ಸ್ಪೀಕರ್: ಶ್ರೀ. ನಿಖಿಲ್ ಕುಲಕರ್ಣಿ

ಭಾಗ 2: https://www.youtube.com/watch?v=fLdpxOEhp3A



Scan to check all our webinars ನಮ್ಮ ಎಲ್ಲಾ ವೆಬ್ನಾರ್ಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿ



Other Updates ಇತರ ಅಪ್**ಡೇಟ್**ಗಳು

- CySecK signed an MoU with Sacumen. This partnership with the company will explore opportunities in cyber security awareness, training & skill building, internship opportunities, and many more.
- CySecK ಸ್ಯಾಕ್ಯುಮೆನ್ನೊಂದಿಗೆ ಒಂದು ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಸಹಿ ಹಾಕಿದೆ. ಈ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯು, ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆ ತಿಳಿವು, ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಇಂಟರ್ನ್, ತಮತ್ತು ಇನ್ನಷ್ಟು ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಅರಸಲಿದೆ.





- CySecK's initiative "Cyber Maatrika" found its space on one of the prestigious cybersecuirty newsletters – Cyber Pulse. Cyber Pulse is ReBIT's monthly newsletter on cyber security issues. Read Cyber Pulse here- https://lnkd.in/gNhEQDw7
- CySecK ನ ತೊಡಗಿಕೆಯಾದ "ಸೈಬರ್ ಮಾತ್ರಿಕಾ", ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆ ಸುದ್ದಿಯೋಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾದ ಸೈಬರ್ ಪಲ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ ಸುದ್ದಿಯಾಯಿತು. 'ಸೈಬರ್ ಪಲ್ಸ್' ಎಂಬುದು ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆ ತೊಂದರೆಗಳ ಕುರಿತಾದ ReBIT ನ ತಿಂಗಳ ಸುದ್ದಿಯೋಲೆಯಾಗಿದೆ.'ಸೈಬರ್ ಪಲ್ಸ್' ಅನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಓದಿ https://lnkd.in/gNhEQDw7



Cyber Pulse Volume VI Issue 11 ReBIT's monthly newsletter | Subscribe | www.rebit.org.in

News Stories

HOT TAKE

- CySecK's Centre Head, Karthik Rao Bappanad- was on the 'CyberPunkd' radio show at 94.3 Radio One. The show was aired on 20th December, 9 am to 10 am.
- CySecKನ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಕಾರ್ತಿಕ್ ರಾವ್ ಬಪ್ಪನಾಡ್ ಅವರು 94.3 ರೇಡಿಯೊ ವನ್ ನ'ಸೈಬರ್ ಪಂಕ್ಡ್" ಎಂಬ ರೇಡಿಯೊ ಶೋನಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು. ಈ ಶೋ ಡಿಸೆಂಬರ್ 20 ರಂದು ಬೆಳಗ್ಗೆ 9 ರಿಂದ 10 ರವರೆಗೆ ಪ್ರಸಾರವಾಯಿತು.



- CySecK's ecosystem partner, "Prophaze Native Cloud Security Platform k8s," won the most Innovative Product of the Year award at the Data Security Council of India annual AISS summit.
- CySecK ನ ಪರಿಸರವ್ಯವಸ್ಥೆ ಪಾಲುದಾರರಾದ, "ಪ್ರೊಫೇಜ್ ನೇಟಿವ್ ಕ್ಲೌಡ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಪ್ಲಾಟ್ಫ್ ಹಾರ್ಮ್ k8s", ಡೇಟಾ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾದ AISS ಶೃಂಗಸಭೆಯಲ್ಲಿ ವರ್ಷದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಹೊಚ್ಚಹೊಸ ಉತ್ಪನ್ನ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಿತು.



ಉಪಯುಕ್ತ ಲಿಂಕ್ಗಳು | USEFUL LINKS

ಸೈಬರ್ ಜಾಗೃತಿ ಮತ್ತು ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿರಲು ಕೆಲವು ಉಪಯುಕ್ತ ಲಿಂಕ್ ಗಳು ಇಲ್ಲಿವೆ-

- ಸೈಬರ್ ವಂಚನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ದೂರು ದಾಖಲಿಸಲು cybercrime.gov.in
- ತಪ್ಪು ಮಾಹಿತಿ ಗುರುತಿಸಲು https://factcheck.ksp.gov.in
- ಆನ್ ಲೈನ್ ವಂಚನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ದೂರುಗಳನ್ನು ನೋಂದಾಯಿಸಲು ಬೆಂಗಳೂರು ಜನರು 112ಗೆ ಕರೆ ಮಾಡಬಹುದು

Some useful links for staying cyber aware and cyber safe -

- To lodge complaint against a cyber-crime cybercrime.gov.in
- To identify fake information: https://factcheck.ksp.gov.in
- · Bangalorians can call 112 for registering complaints related to online frauds.





Centre of Excellence for Cyber Security

ಸೈಸೆಕ್ (CySecK) ಎಂಬುದು ಸೈಬರ್ ಸೆಕ್ಯುರಿಟಿಯಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಉನ್ನತಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿದೆ (ಸೆಂಟರ್ ಆಫ್ ಎಕ್ಸಲೆನ್ಸ್, ಸಿಒಇ). ಇದು ಐಐಎಸ್ಸಿ (ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್) ಸಂಸ್ಥೆಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿದೆ. ಐಐಎಸ್ಸಿಯು ಇದರ ಆಂಕರ್ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದ್ದು, ಕೆಎಸ್ಸಿಎಸ್ಟಿ (ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಫಾರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ) ಇದರ ಅನುಷ್ಠಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸೈಸೆಕ್ ಅನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಐಟಿ, ಬಿಟಿ ಎಸ್ ಟಿ ವಿಭಾಗದ ಕರ್ನಾಟಕ ಸೃಜನಶೀಲತೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸೊಸೈಟಿ (ಕರ್ನಾಟಕ ಇನ್ನೋವೇಶನ್ ಅಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಸೊಸೈಟಿ) ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ.

CySecK is the Karnataka state government's K-tech Centre of Excellence in Cybersecurity, housed in the IISc (Indian Institute of Science) campus, with IISc as the anchor institute and KSCST (Karnataka State Council for Science and Technology) as the implementation agency. CySecK was setup by KITS (Karnataka Innovation and Technology Society) of the Department of IT, BT and S&T.