

קורות חיים

שם : אריאל בינר

דוא"ל : ariel@tau.ac.il

ניסיון תעסוקתי :

- אוניברסיטת תל אביב : 2017 – היום
 - מרכז ארצי לבחינות והערכה : 2016 – היום
 - אוניברסיטת תל אביב : 2012 – היום
 - אוניברסיטת תל אביב : 2008 – 2012
 - אוניברסיטת תל אביב : 2002 - 2017
 - אוניברסיטת תל אביב : 2002 – 2008
 - איגוד האינטרנט הישראלי : 2000 – היום
 - איגוד האינטרנט הישראלי : 2000 - 2005
 - מרכז חישובים בינאוניברסיטאי : 1999 – היום
 - אוניברסיטת תל אביב : 1999 – 2002
 - אוניברסיטת תל אביב : 1996 – 1999
 - אוניברסיטת תל אביב : 1995 - 1996
- מנהל יחידת תשתיות ותפעול, אגף מחשוב טכנולוגיות מידע
 - חבר בוועדת היגוי לנושא תשתיות מחשוב ומערכות מידע
 - מנהל טכנולוגיות ראשי, CTO, אגף מחשוב וטכנולוגיות מידע
 - עוזר סמנכ"ל מחשוב וטכנולוגיות מידע בנושא תשתיות מחשוב, תקשורת ואבטחת מידע
 - מנהל אבטחת המידע (CISO), אגף מחשוב וטכנולוגיות מידע
 - ארכיטקט תשתיות מחשוב ותקשורת, תכנון מערכות ופרויקטים, אגף מחשוב וטכנולוגיות מידע
 - ממונה על ניהול מחלף האינטרנט הישראלי – IIX
 - תחזוקת מערכת מרשם השמות הישראלי *.il
 - צוות תכנון וניהול הרשת הבינאוניברסיטאית
 - חבר ב ILAN-CERT (צוות אבטחת המידע הבין מוסדי)
 - מנהל את פרויקט ה EDUROAM, חבר בצוות הפרויקט האירופאי
 - Senior Systems & network administrator
 - תכנון מערכות שונות, אפיון צרכים לפרויקטים של תשתיות מחשוב
 - Systems & network administrator התקנה וניהול שרתי UNIX
 - מרכזיים ובפקולטות
 - תומך במרכז התמיכה של אגף המחשוב

ניסיון ניהולי:

ניהול עובדים:

- ניהול יחידה בת 30 אנשים, 4 מדורים ומספר מומחים טכנולוגיים.
- חבר בצוות הניהול הבכיר של אגף מחשוב וטכנולוגיות מידע באוניברסיטת תל אביב.

ניהול תקציב:

- ניהול תכנית רב שנתית (חומש) ע"ס 30,000,000 ש"ח לשדרוג מערכי התשתיות באוניברסיטת תל אביב
- מנהל תקציב שוטף (תקציב היחידה) של כ 4-5 מיליון ש"ח בשנה

מסחרי:

- ניסיון מוכח בניהול תהליכי משא ומתן ורכש מול ספקים גדולים ומול יצרנים בעסקאות של מיליוני ש"ח

כללי:

- יכולת מוכחת בקבלת החלטות במצבי משבר
- יכולת מוכחת בניהול תהליכים ארוכי טווח המערבים בעלי עניין רבים
- שליטה מלאה בעברית ואנגלית, בכתב ובע"פ
- בעל יכולת לימוד עצמי גבוהה מאד
- תודעת שירות גבוהה, יכולת לתקשר בצורה יעילה עם דרגי ניהול בכירים

ניסיון טכנולוגי:

מערכות הפעלה:

- 24 שנים ניסיון בניהול מערכות Unix, בסביבות הבאות:
- Linux כולל RHEL3/4/5/6/7, Fedora, Ubuntu, Debian, Slackware, Novell OES
- Solaris למערכות Sparc ולסביבות x86
- Irix 5.3, 6.x
- SunOS 4.1.x
- AIX 3.2.x, 4.1.x, 4.2.x, 4.3.x
- FreeBSD 4.x, 5.x
- BSD/OS 2.0.1, 2.x, 3.x

מערכות שירות ארגוניות:

ניסיון רחב בהתקנה וניהול שוטף של:

- מערכות וירטואליזציה ארגוניות – vmware esx
- שרתי DNS (מבוססי BIND) - כולל שרתי DNS של מתחם *.il
- שרתי דואר אלקטרוני מרכזיים עם עשרות אלפי תיבות
- מערכות סינון דוא"ל – Cisco Ironport
- מערכות NetIQ Identity Management - IDM
- מערכות NetIQ Access Manager - SSO
- מערכות Radius
- ניהול מערכת RSA OTP, אינטגרציה מלאה עם מערכת
- ניהול שרתי מסד נתונים מסוג Informix ו MySQL.
- ניהול מערכות ניתור ובקרה שונות, עבור הרשת הבינאוניברסיטאית (מחב"א), עבור מחלף האינטרנט הישראלי – IIX ועבור המערכות של אוניברסיטת תל אביב.

מערכות אחסון ארגוניות:

- ממונה על שירותי האחסון באוניברסיטת תל אביב משנת 1997
- 22 שנות ניסיון עם מערכי אחסון של NetApp
- 7 שנות ניסיון עם מערכי אחסון מסוג EMC Clariion

תיכנות:

- ניסיון בכתיבה בשפת C
- ניסיון רחב בכתיבת scripts בשפות שונות.

אבטחת מידע:

- מנהל אבטחת המידע של אוניברסיטת תל אביב (2002-2017)
- מוסמך הטכניון בתכנית מנהלי אבטחת מידע (CISO) ארגוניים.
- ניסיון רחב באבטחת מערכות Unix.
- ניסיון רחב עם מערכות IDS/IPS של חברת ForeScout.
- ניסיון רחב עם מערכות NAC של חברת Forescout
- ניסיון רחב עם מערכות Firewall של יצרנים שונים.
- ניסיון עם מערכות הגנה של חברת Imperva, לסביבות WEB, Database ו filesystem.
- חבר בצוות אבטחת המידע הבין מוסדי של מחב"א (CERT)

תקשורת:

- ממונה על מחלף האינטרנט הישראלי – IIX.
- מנהל את רשת התקשורת של איגוד האינטרנט הישראלי
- ממלא מקום מנהל הרשת של אוניברסיטת תל אביב (עד שנת 2017)
- חבר בצוות תכנון וניהול הרשת הבינאוניברסיטאית (מחב"א – ILAN)
- ניסיון רחב עם נתבי Cisco, כולל נתבי ASR ו IOS-XR
- ניסיון רחב עם מתגי Cisco, סדרות דטה סנטר (Nexus) וסדרות קמפוס Catalyst
- ניסיון עם מערכת UCS של Cisco
- ניסיון רחב עם נתבי Juniper מסדרת M ומסדרת MX, וגם מסדרת SRX.
- ניסיון רחב עם מתגי Arista Networks.
- ניסיון רחב עם tcp/ip, פרוטוקולי ניתוב למיניהם (RIP, E/IGRP, BGP4, OSPF, ISIS)