

עת הדעת יצרה פתרון מהפכני לכיתות הלימוד הדיגיטליות המונחות על ידי מורים במאה ה-21. בעזרת התוכן האינטראקטיבי החכם ומערכת ההוראה הדיגיטלית של עת הדעת, מורים יכולים לנהל את כל התהליכים המרכזיים בכיתה: הוראה, למידה והערכה. מערכת ההוראה הדיגיטלית הייחודית של עת הדעת מספקת למורים כלים לניהול כיתה יעיל בזמן אמת, יכולות פיקוח והערכה וכלי תכנון של מערכי שיעור דיגיטליים. מורי עת הדעת יכולים להציע לכל תלמיד/קבוצת תלמידים מטלות המותאמות לרמות ידע שונות וסגנונות למידה שונים, ולהעניק להם תכנית לימוד הולמת. תלמידים יכולים לעבוד באופן עצמאי, בזוגות או בקבוצות קטנות, ולאחר מכן לשלוח את התוצרים שלהם לגלריה המשותפת לצורך הערכת עבודותיהם, למידה שיתופית או ניהול דיון כיתתי. התכנית נבחרה ע"י ועידת הנשיא 2009 כאחת משש היוזמות הישראליות שיכולות ליצור עתיד טוב יותר. ב-2011 זכתה החברה בשני פרסי Ed-Tech כספקית תוכן מובילה וכחברה מובילה בתחום פתרונות טכנולוגיים חדשים. למעלה מ 250 בתי ספר בישראל נהנים מהתכנית שפותחה בישראל ביוזמת מר שמואל מיתר, על ידי מאות מומחים בתחומי החינוך, הטכנולוגיה והמולטימדיה. עת הדעת הגלובלית פועלת גם במאות בתי ספר מסביב לעולם - בארה"ב, צרפת, קוריאה, תאילנד, ברזיל, פרו וסינגפור. חברת תירוש, באמצעות אלכס ברונפמן, נענתה לאתגרים הטכנולוגיים של המערכת בחברת עת הדעת. מערכת מבוססת בסיסי נתונים רב גוניים כמו- Google Analytics, My-Sql, Mongo DB הפרויקט כלל מיפוי בסיסי הנתונים השונים לצורך אפשרויות תיחקור ע"י לקוחות עת הדעת. כמו כן יישמה חברת תירוש מודלים בקליקויו (כלי BI), לשביעות רצון הלקוח וברמה מקצועית גבוהה.