

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3 - ОПОВЕСТЯВАНИЯ И НОВИНИ ЗА
СИРМА ГРУП ХОЛДИНГ И ДЪЩЕРНИТЕ ДРУЖЕСТВА ЗА ПЕРИОДА
01.01.2017 – 31.03.2017 Г.

30.03.2017

Оповестяване на годишен индивидуален отчет за дейността на Сирма Груп Холдинг през 2016 и съпътстващите документи.

30.03.2017

Дъщерното дружество Sirma ICS има първите клиенти за своето приложение за он-лайн сключване на застраховки „Гражданска отговорност“. Тя се нарича ICS Online и е първата по рода си у нас, която позволява сравняване на офертите на застрахователните компании, избор и издаване на застрахователната полица в реално време, показвайки реална и персонализирана за клиента цена, и позволява онлайн закупуване на застраховките. Платформата се позиционира като свързващо звено между крайните клиенти, застрахователните брокери, застрахователните компании и новите технологии. Тя значително улеснява продажбите на брокерите и застрахователите и им помага да навлизат по-лесно на нови пазари и да разработват нови продукти. Предстои в близко бъдеще към нея да бъде добавен и напълно функционален чатбот, който да улесни още повече работата на продажбените екипи.

23.03.2017

Дъщерното дружество Сирма Медикъл Системс обяви успешния планиран пуск на iOS версията и разширен абонамент на разработената от дружеството апликация за управление на диабет Diabetes:M. Приложението проследява почти всички аспекти на диабетното лечение и предлага подробни справки, таблици и статистика. Потребителят може да изпрати тези справки по имейл на своя GP или наблюдаващ лекар. Diabetes:M предлага разнообразни инструменти, които позволяват да откриете тенденцията за промени в нивата на кръвната глюкоза, позволява да изчислите базалния инсулин и бързодействащ инсулин/инсулинов аналог (болус), използвайки високоефективен и иновативен болус калкулатор. От днес Diabetis:M ще е достъпен и от Apple App Store. В следващите няколко месеца Сирма Медикъл Системс ще предложи допълнителни подобрения и функционалности, както и уеб базиран потребителски интерфейс. Това ще предостави повече начини за проследяване и анализ на потребителските данни, помагайки да се преодолеят затрудненията, рисковете и оптимизират разходите при управление на диабетното състояние.

23.03.2017

Дъщерното дружество Сирма Бизнес Консултинг бе включена в “Top 10 Mobile Banking Solution Providers” за 2017 от Banking CIO Outlook.

21.03.2017

Оповестяване на дискусия с инвеститори и заинтересовани лица, относно актуализацията на Стратегията на Сирма Груп Холдинг. Дискусиите се проведеха на няколко срещи в периода 20 – 31 март 2017. На срещите бяха поканени и присъстваха всички водещи институционални и индивидуални инвеститори на Сирма Груп Холдинг, както и редица заинтересовани лица.

20.03.2017

Дъщерното дружество на Сирма Груп Холдинг Онтотекст организира демонстрация на силата на свързаните отворени данни (Linked Open Data – LOD) на Datathon 2017. Целта е да се демонстрира как семантичните графови бази данни могат да разкрият връзки и скрити факти в масив с ненормализирани данни. Datathon Bulgaria 2017 ще се проведе между 24 и 26 март 2017 и ще награди отборите, стигнали до най-прецизно, креативно и елегантно решение на проблемите, свързани с обработка и анализ на данни.

20.03.2017

Проведе се среща с представители на Европейската банка за възстановяване и развитие /EBRD/ от София и Лондон. На срещата ръководството на Сирма Груп Холдинг представи дейността на Групата и сподели актуализираната Стратегията за бъдещото развитие. На срещата бяха търсени възможности за взаимодействие на Сирма Груп Холдинг с финансовата институция. Срещата бе откриваща за поредица от срещи с институционални инвеститори и заинтересовани лица за представяне на обновената Стратегия за развитие на Групата.

14.03.2017

Провеждане на Уебинар за представяне на междинните резултати от Q4 2016 и отговори на зададени въпроси от акционери и заинтересовани лица.

13.03.2017

Бе обявено, че най-престижното издателство за научна литература Springer Nature избра семантичната графова база GraphDB™ /водещият продукт на дъщерното дружество на Сирма Груп Холдинг – Онтотекст/, която ще бъде вградена в новата SciGraph платформа за свързани отворени данни (LOD). Springer Nature е в топ 5 на световните издателства в областта на природните, точни и науки за живота, и е с годишен оборот от 1,5 милиарда евро. Мощната графова база на Онтотекст беше предпочетена за вграждане в новата LOD платформа SciGraph, която агрегира информация от различни източници на Springer Nature и други академични издателства - техни ключови партньори. Със своите възможности да обработва огромни масиви от данни, заявки и извличане на смисъл от данните в реално време, GraphDB уваличава възможностите на издателската платформа SciGraph,

съдържаща милиарди записи. Първото официално представяне на SciGraph ще бъде на Панаира на книгата в Лондон. Мишел Пасин, главният архитект данни на SciGraph от Springer Nature, ще представи съвместно с Онтотекст функционалностите на SciGraph и нейните технологични предимства.

09.03.2017

Интервю с Атанас Киряков - Изпълнителният директор на дъщерното дружество на Сирма Груп Холдинг – Онтотекст пред телевизия Bloomberg. Темата на интервюто бе а фалшивите новини или т.нар. fake news, начините за анализ и прогнозиране на човешкото поведение на база активността на дадената личност в социалните медии и технологиите за филтриране и предлагане на медийно съдържание. Има начин с помощта на изкуствения интелект машините да правят по-добър и по-бърз анализ от хората и да ни казват доколко дадена информация е проверена, доколко може да бъде потвърдена от информационни източници с добра репутация.

08.03.2017

Интелигентният портал на Националния съвет по цени и реимбурсиране на лекарствените продукти, който е разработен от дъщерното дружество на Сирма Груп Холдинг – Сирма Солюшънс, бе отличен с награда от БАИТ за 2016 година в категорията „Държавна администрация“. Всеки гражданин или лечебно заведение може да получи информация за това кои лекарства напълно или частично се заплащат от Здравната каса, както и кои са с най-ниска цена в съответната група продукти за лечение на дадено заболяване. Гражданите и лечебните заведения могат да проверят разрешените за употреба в България лекарства за конкретно заболяване според Международния класификатор на болестите, препоръчителната дневна доза, лекарствената група на продукта и др. Данните от електронните регистри, поддържани от Съвета за цени и реимбурсиране на лекарствените продукти се актуализират ежемесечно и предоставят актуална информация на всички заинтересовани. Втората част на системата (бек-офис) се състои от Административно-информационна система (АИС), разработен на базата на интелигентната Сирма Ентерпрайз Платформ. Тя позволява на служителите на Националния съвет по цени и реимбурсиране да оптимизират своята работа, свързана с обработката на заявките за електронни услуги, постъпили от портала, както и на гише в администрацията, чрез автоматизирани работни процеси за всяка от услугите. АИС служи и като деловодна система за обработка на цялата входяща/ изходяща кореспонденция на НСЦРЛП, където ежегодно постъпват хиляди документи от граждани, бизнеса и други администрации. Също така се използва и за документен архив на всички вътрешни документи, създавани от служителите на НСЦРЛП.

08.03.2017

Оповестяване на постъпила вътрешна информация за продажба на акции на Сирма Груп Холдинг от Атанас Киряков. На 07 март 2017 година е получено уведомление за продажба на 2.400.000 /два милиона и четиристотин хиляди/ броя акции на Сирма Груп Холдинг АД на извънборсов пазар от г-н Киряков. Сделката е осъществена на 01 март 2017 година. Вследствие на продажбата делът на г-н Киряков в капитала на Сирма Груп Холдинг спада от 8,86% /осем и осемдесет и шест процента/ на 4,81% /четири и осемдесет и един процента/ или 2.857.915 /два милиона осемстотин петдесет и седем хиляди деветстотин и петнадесет/ броя акции с право на глас.

28.02.2017

Оповестяване на междинен тримесечен консолидиран отчет за дейността на Сирма Груп Холдинг през четвъртото тримесечие на 2016 и съпътстващите документи.

22.02.2017

Интервю с Георги Цеков – Търговският директор на дъщерното дружество на Сирма Груп Холдинг – Датикум в телевизия Bloomberg. Г-н Цеков сподели за направените инвестиции от Датикум в системи за защита на данните на клиентите и високата степен на сигурност на българския център за данни на Датикум. Бе отговорено също на журналистически въпроси във връзка с наскоро-подписаното присъединяване на дружеството към Кодекса на CISPE и неговото значение за клиентите.

20.02.2017

Оповестяване на вътрешна информация и отговори на журналистически въпроси относно успешната регистрация на ново дъщерно дружество на Сирма Груп Холдинг в Албания – Sirma Sha. То бе учредено като дъщерно дружество на американската "Сирма", а началният му капитал е в размер на 25.6 хил. евро. Структурата на управление на новото дружество ще бъде едностепенна с тричленен съвет на директорите, между които един изпълнителен директор. Сред основните причини компанията да избере именно Албания за разрастване на бизнеса си са възможностите за спечелване на проекти в публичния сектор, по-ниските разходи за издръжка на дейността и наличието на квалифицирани млади програмисти. Sirma Sha ще послужи както за навлизането на групата на албанския пазар, така и на тези на съседните страни от Западните Балкани.

15.02.2017

Дъщерното дружество на Сирма Груп Холдинг, специализирано в предоставянето на облачни услуги Датикум, се присъедини към Асоциацията на доставчиците на облачна инфраструктура в Европа (CISPE), обединяваща водещи компании, които обслужват милиони европейски потребители. CISPE обяви, че над 30 услуги предлагани от членовете на организацията са съвместими със CISPE Кодекс за защита на данните. CISPE кодексът осигурява създаване на обща рамка за съответствията, касаеща защитата на данните, която улеснява потребителите да преценят дали услугите свързани с облачната инфраструктура, предлагани от конкретен доставчик, са подходящи за обработване на

личните данни, които клиентите желаят да извършват, и са съобразени с техните текущи задължения както и тези, които са включени в Общите правила за защита на данните.

30.01.2017

Оповестяване на междинен тримесечен индивидуален отчет на Сирма Груп Холдинг АД за четвъртото тримесечие на 2016 и съпътстващите документи.

30.01.2017

Оповестяване на вътрешна информация относно начало на процедура по регистрация на дъщерно дружество в Албания.

26.01.2017

Оповестяване на анализ за развитието на ИКТ пазара през 2017 година на Сирма Груп Холдинг базиран на прогноза на Gartner публикувано на 17.01.2017. Очаква се трендът на спад на ИКТ пазара от близките години да бъде прекъснат през 2017 година. Най-активен ръст през 2017 и в периода до 2020 година се очаква за сегментите „Бизнес софтуер“ и „ИТ услуги“ – двата сегмента, където Сирма Груп развива своята дейност.

24.01.2017

Оповестяване на вътрешна информация относно сключване на договор с консултант на дъщерно дружество Онтотекст.

24.01.2017

Оповестяване на вътрешна информация относно решение на ОС на дъщерно дружество Онтотекст за увеличение на капитала. Общото акционерно събрание на Онтотекст е проведено на 23.01.2017. На него акционерите взеха решение за увеличаване на капитала на дружеството. Сирма Груп Холдинг ще инвестира 977 915 лева, като придобие нови 843 030 броя акции с номинална стойност от 1 лв. при емисионна стойност 1,16 лв. Инвестицията ще помогне на Онтотекст да реализира с ускорени темпове плановете си за продуктово развитие, позициониране и маркетинг.

23.01.2017

Онтотекст участва във финансираня от ЕС проект euBusinessGraph, чиято цел е създаване на платформа която интегрира, хармонизира и публикува ключови бизнес данни за европейските компании. В новата база ще бъде опростено събирането и хармонизирането на данни от различни информационни системи и различни езици. Разработката на проекта стартира на 1 януари 2017 и ще приключи на 30 юни 2019г.

04.01.2017

Публикация в сп. Мениджър със заглавие: Създават платформа за анализ на медийно съдържание в реално време. Дъщерното дружество на Сирма Груп Холдинг – Онтотекст, съвместно с още две софтуерни компании спечелват финансиране по програма Еврика/Eurostars. В рамките на проекта, който носи работното име EVALA (ЕВАЛА), ще бъде създадена изцяло автоматизирана софтуерна платформа за когнитивна и семантична

оценка на връзки и анализ на медийно съдържание (обекти в текст, видео, статични изображения).

* * *