

Dags för den stora omställningen

Var fjärde människa i världen bor i något av de 70 länder som tillämpar sommartid. Sommartid infördes på flera håll som ett sätt att spara energi efter oljekrisen på 1970-talet. Men systemet har en del andra effekter också.

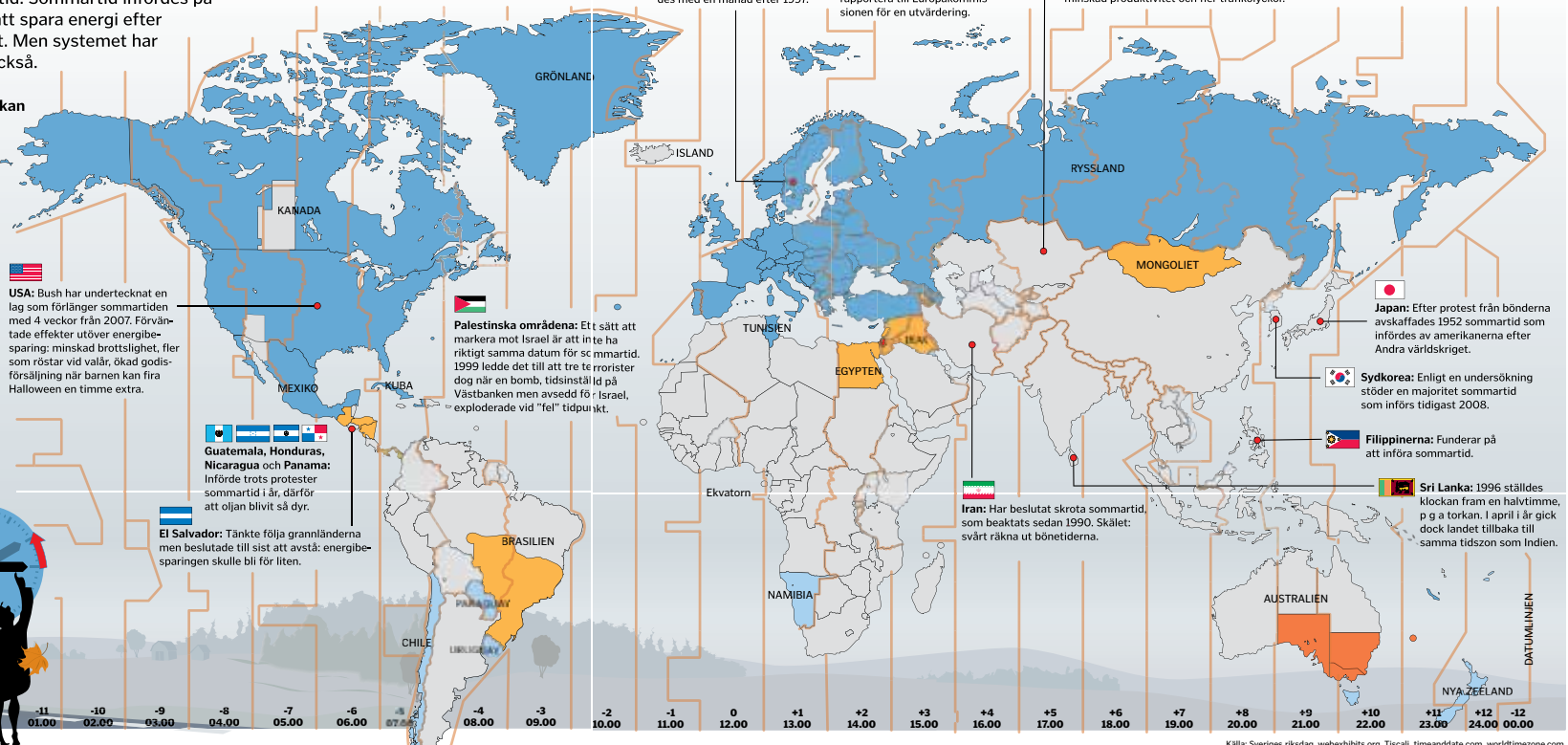
Så många ställer om klockan



- Har sommartid nu
- Växlar natten till söndag till normaltid
- Växlar natten till söndag till sommartid
- Har normaltid nu
- Har ingen sommartid

Klockan ändras på olika vis

När sommartid börjar och slutar varierar från plats till plats. Så här ska klockan i alla fall ställas om i Sverige natten mellan lördag och söndag.



Fakta: SUSEN SCHULTZ Grafik: BENGT SALOMONSON

Källa: Sveriges riksdag, webshitsbits.org, Tiscali, timeanddate.com, worldtimezone.com

Nu klämtar klockan för sommartiden

Automatiska funktioner sköter de flesta uppdateringar i datorer och mobiltelefoner

Natten mellan lördag och söndag backar hela EU klockorna tillbaka till vintertid medan södra halvklotet ser fram emot sommaren – men få länder ställer fram klockan där.

För it-jätten Microsoft påverkar tidsomställningen både produkten och den interna kommunikationen.

Om du ska ringa någon i Melbourne eller Sydney, betänk att de 8 timmarnas tidskillnad som gäller idag blir 10 timmar nästa vecka. Då har vi flyttat tillbaka klockan en timme, medan några delstater i Australien har flyttat fram klockan en timme till sommardag. Australien, USA och Asien har

dessutom flera tidszoner, så det gäller att ha koll på de lokala tiderna när man ska ringa folk där.

I USA var energibesparing ett argument för att införa sommardag, och där räknar man med flera procents minskad energiförbrukning. I Sverige finns det ingen statistik som visar att sommardagen skulle ge någon energibesparing.

Enligt Olof Hedberg, ämnesråd på Näringsdepartementet, visade en utvärdering som gjordes inom EU 1999 att det bara blev marginella skillnader på energiförbrukningen.

För näringslivet betyder övergången från sommar- till normaltid (också kallat vintertid) inte

någon större dramatik numera när allt är intrimmat och automatiserat.

Klockorna i våra datorer går ofta över automatiskt till vintertid, annars gäller förstås att komma ihåg att göra det själv. Flertalet mobiler har möjlighet att ställa in så att tiden ändras automatiskt mellan sommar- och vintertid så länge man stannar i samma tidszon.

För Microsoft, som tillverkar mjukvara till datorer, är olika tidszoner och övergången mellan sommar- och vintertid en produktteknisk fråga men påverkar också kommunikationen mellan de olika kontoren över hela världen.

Produkterna måste utvecklas så att de automatiskt tar hänsyn till tidsförskjutningar.

– I vårt operativsystem kan man välja anpassning till sommardag, säger Göran Tellström, ansvarig för anpassningen av Windows i Sverige på Microsofts i Kista. Funktionerna i operativsystemet som

Centerpartister vill ha evig sommardag

Några av centerpartiets riksdagsledamöter har i flera år motionerat om en permanent sommardag i Sverige, men har inte fått gehör i riksdagen. – Som skäl till avslaget har angetts att

automatiskt ställer om klockan ska fungera i 190 länder.

Det kan kanske verka enkelt med 24 tidszoner och en del länder och delstater på halvklotet blir det en del att hålla ordning på för mjukvarutillverkaren. – I vissa länder bestäms lokalt

då borde hela EU ha evig sommardag, vilket kan vara svårt att få igenom i alla medlemsländer, säger centerpartiets Annika Carlsson som skrivit flera motioner om saken.



när sommardagen ska ändras, eller den ändras med kort varsel. Därför är det svårt att ligga helt rätt överallt med operativsystemens klockor, men vi får sträva efter att ligga rätt i de områden där flest datorer finns, konstaterar Göran Tellström vidare. Han framhåller att det är bra för produktutvecklingen om företaget vet för ett antal år framåt när tidsomställningarna ska göras.

Microsoft har huvudkontoret i Redmond utanför Seattle, USA, och en mängd kontor över hela världen.

Det rings mycket mellan kontoren i de olika världsdelarna och man har många telefon- och webbkonferenser.

Dialogen mellan huvudkontoret och dotterbolagen är mycket viktig. Göran Tellström påpekar att trots e-postmöjligheterna behövs telefonsamtalen kollegor emellan.

– Vi har normalt 9 timmars tidskillnad till Redmond, men omställningen mellan sommar- och vintertid är inte alltid samtidigt, och vissa perioder kan det bli 8 eller 10 timmars skillnad. Vi måste tänka till när vi bokar telefonmöten med huvudkontoret, och man måste ta hänsyn till folks arbetstider.

När huvudkontoret ska informera om något till alla Microsoftkontor globalt får de ordna två konferenser, en på morgonen USA-tid för Europa, och en på

kvällen USA-tid för medarbetarna i Asien.

Konsultföretaget Compass Consulting har 18 kontor i 15 länder över hela världen med huvudkontor i England.

På Compass är problemet med tidszoner och omställningar framförallt internt men händer relativt ofta, enligt Marie-Louise Sandström, marknadschef på Compass i Sverige.

– I Compassgruppen använder vi oss mycket av telefon- och webbkonferenser i vårt dagliga arbete. Eftersom vi är ett globalt företag är det inte alltid lätt eller rättvist att hitta en tid som passar alla. Därför har vi alla möjlighet att arbeta hemifrån.

– När det gäller att boka möten, använder vi oss av outlook-kalendern, där vi även kan se alla andra kalendrar med möjlighet att se flera tider. Det gör det relativt enkelt att snabbt se om en föreläsning tid är gångbar för kollegorna i Chicago exempelvis, fortsätter Marie-Louise Sandström.

Flygbolag verkar över hela världen och berörs dagligen av olika tidszoner men också av omställningen till normaltid. För SAS är det en del av verksamheten, och SAS säger sig ha väl inarbetade rutiner hur skiften ska hanteras.

– Vi arbetar normalt i olika tidszoner säger Kerstin Edeby-Stross, kommunikationsansvarig på SAS International. Flygningar-

na går enligt tidtabell från Skandinavien och det enda som ändras är ankomsttider i till exempel Asien vid tidsskiftet.

För resenären måste tiderna stämmas med eventuella anslutningar i andra länder, men allt är automatiserat och inbyggt i bokningssystemen.

