

Category :

Published by [Ned](#) on 2006/11/11

Áíàèèèè-áñèèè ìäóèü **AxOlap** äëý Microsoft Axapta

Áíàèèèè-áñèèè ìäóèè èñííèüçópòñý äëý ìíéó-áíèý èíóíðíàöèè í ääýðàèüííñòè ìðááíðèýòèý á íàñèíèüèèð ðàçðàçàðò ìáííàðáíáíí. Íáú-íí ýòí ðèíáíííááý èíóíðíàöèý èèè KPI (èèð-ááúá ìíèàçàðàèè ýðòáèèèáííñòè). Íñíááíííñòè ìäíáíííñòè ìäóèèè ýäèýáòñý òí, -òí ííè ìíçáíèýðò àíàèèçèðíáàòò ìáðíííúá íáú,íü äáíííúò á ðáèèèà ðáàèüííáí áðáíáíè. Ááñíèàòíóð ááðñèð AxOlap äëý Microsoft Axapta ìíæíí çàáðóçèòò [çääñü](#) . Ðóéíáíñòáí ìíááðèèèñý áíóóðè áðòèèá ñ òàèèèèè ìðíáðáííü.

Áíóíáúè ìäóèü äëý áñòòíáí ìíéó-áíèý ìðíèçáíèüííè èíóíðíàöèè èç ìàèèðííòò Áèñáíòà, Áèñíèáí ýäèýáòñý áííèíáíèèè è ñòáíáàðòíüí ìò-, òáí ñèñòáíü. Ýòí ìàèáò áíóíáúò, ìðááííñòèíáíííúò ÍËÁÍ-ìò-,òòí, èñííèüçópùèè áñá áíçííæííñòè ìáííáí èç èó-øèð ñðáèè ñóúáñòáòóðùèò OLAP-ñáðááðá - Microsoft Analysis Services. Èíóíðíàöèý áúáíáèèñý á àèèá ñáíáííúò òáàèèè è áðáòèèíá Microsoft Excel, ìíèüçíáàòáèü ìíæáò "íá èáòò" ðáñèðòáàòò ñíèñèè, ìáíýòò òðíáííü ááòáèèçàòèè èíóíðíàöèè è ìðíííàðòèèáàòò ñáýçáíííü ááíííü.

Íò ñòáíáàðòííáí ìäóèý OLAP, èíóíðíè ìíæíí èóíèèòò á èíííèèèèòá ìíñòáàèèè Microsoft Axapta AxOlap ìèèè-ááòñý ñèááòóðùèèè ìðáèíóúáñòáàèè:

- Ááñíèàòííñòò, íá òðááòóðòñý íè èèòáíçèè íá ìäóèü OLAP Microsoft Axapta, íè ìíèüçíáàòáèüñíèèá èèòáíçèè Áèñáíòà äëý áíàèèèèèèá
- ÍËÁÍ-ìò-,òò íá ìááí ðàçðááàòòáàòò, áíóíáúá ÍËÁÍ-ìò-,òò óæá áèèð-áíü á íááíð
- AxOlap ìíèííñòè èñííèüçópòñý áíçííæííñòè OLAP-ñáðááðá, òíááà èáè ìäóèü OLAP ñèñòáíü Áèñáíòà íàèèáúáááò ìííáí-èñèèáííüá ìáðáíè-áíèý íá ñòðòèòòðò ááíííúò ìò-,òíá.Íáðá-áíü ìò-,òíá á ìíñòáàèèá ñèñòáíá ìíçáíèýòò ñòðíèèòò ñèááòóðùèá áàçíáúá ìò-,òòí: ->Íñòáòèè. ñíñòíýíèè è ñòðòèèòòðá çáíáñíá ìí íáñòá òðáíáíèý. Èò ñòíèííñòò ->Íðíáàèè è ñòáòèè. Áíàèèç çáíáñíá á ðàçðàçá ìðíáàè. Íáíðá-èáááííñòò çáíáñíá. ->Íðíáàèè. Áíàèèç ìðíáàè. Èèááðü ìðíáàè. Óíááðííáíðíò. Áúðò-èá. Íáðèè. Èíýóðèèèáíó ìáðèèèèèèíáí áíóíáá. ñðááíáíèá íáúáííá ìðíáàè çà ìáðáèèèèèíüá è ìðááòáñòáòóðùèá ìáðèíáú. ñèèèèè. ->Çáèóíèè. Íáúáíü çáèóíèè ìí ìíñòááúèèè. Èñòíðèý èçíáíáíèý çáèóíí-íüò óáí. ->Ðáñòðñü. Áíàèèç òíðáíáúò òí-áè. Óíèüèí äëý ðíçíè-ííè òíðáíáèè. ->Íðíáíáèè. ñèèááñèáý íáíðíóíáý ááíííñòò. Ááèæáíèá ñðááñòá. Íðèðíáú è ðáñòíáú ñ ááòáèèçàòèèè áí ìíáðáèè. ->Íðèðíñòò. Ááñíèðòíüá è ìóííèèèèèèíüá ìðèðíñòò ìí ñðáíáíèèð ñ ìðááúáòòèè è ìáðáèèèèèèíüè ìáðèíáàè. Íáíðèíáð - áíá, ìáñýò íáçáá ->Íáðáíáúáíèý. Íðèáúèè óáúòèè. Áíàèèç ñèèááñèèè ìíáðáèèè. ->Íñòááííñòè. Áíàèèç ñíèáíèèðíáíííúò ìíðòááííñòáè. ->Íèáíèèðíáíèá. Áíàèèç íáñòòíáè ìíèðòòèý. Óíèüèí äëý ìáòíáà ìèí/ìáèñ. ->Íðíáííçü. Íðíáííç ìðíáàè íá ìííáíáíèè ñòáòèñòèèèè ìðíáàè ìðááòáñòáòóðùèò ìáðèíáíá. Íñíááíííñòè ÁèñíèáíÁèñíèáí ýäèýáòñý áíáøíèè èíñòòóíáíóí, íáñòòíáííü òðáíèèèèèáí ááíííúò á Microsoft Analysis Services - áíàèèèèè-áñèíí ñáðááðá, áðíáýúáí á èíííèèèè ìíñòáàèèè ñáðááðá áàç ááíííúò Microsoft SQL Server. Áñòò ááðèèèòò Áèñíèáí äëý Microsoft SQL Server 2000, èíóíðíè ñáè-áñ èñííèüçópòñý ìðè áíèüøèííòáá èíñòáèèèèèèèèè Axapta è äëý ìíááèèèáí Microsoft SQL Server 2005, èíóíðíè ìü ðáèèíáíáòáí èñííèüçíáàòò äëý ìíáúò óñòáííáíè Microsoft Axapta. Íííáíáðíúèíèè-ìò-,òò ýäèýòòñý ìííáíáðíúèè, ò.á. ìáèí ìò-,ò ìíçáíèýáò èçáèèèèèè ááíííüá á ìííèáñòáá ðàçíüò óíðí. Äëý èáèæáíáí ìò-,òà çáààòòñý ðàçðàçü áíàèèçà - èçíáðáíèý è

